Census Tracts

Secteurs de recensement

Part 2

Sudbury: Sudbury: Partie 2

95-160

GANADA CANADA 0.4 Profiles-Profils JAN 9 1989 LIMRARY BIELIOTHEQUE



					·	
a. The state of th						
			4			
		•				
						·
				.*		
		-1				
					•	
				•		
		•				
·						
					•	
	**					
•						

7920368 BULJ

Census Tracts

Secteurs de recensement

Sudbury: Part 2

Sudbury: Partie 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$25.00 Other Countries, \$26.00 Catalogue 95-160 ISBN 0-660-53617-X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$25.00 Autres pays, \$26.00 Catalogue 95-160 ISBN 0-660-53617-X

Ottawa



			•	
•				
				•
	•	24.		
•				
			•	
	•			

PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION v	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION v
Purpose v	But v
Organization of the Publication vi	Organisation de la publication vi
Geographic and Content Considerations vi	Facteurs de géographie et de contenu vi
Census metropolitan areas and	Régions métropolitaines de recensement
census agglomerations vi	et agglomérations de recensement vi Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100%	données intégrales et les données-
data and 20% sample data viii	échantillon (20%) viii Réserves indiennes et établissements
Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements ix	indiens partiellement dénombrés ix
1986 Census Products and	Produits et services du recensement
Services ix	de 1986 ix
Reference Products x	Produits de référence x
Symbols xi	Signes conventionnels xi
Geographic Index xiii	Index géographique xiii
MAP	CARTE
CONVERSION TABLE	TABLE DE CONVERSION
TABLES	TABLEAUX
 Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census 	1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census	2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986
Reference Material in English	Documents de référence en français
DEFINITIONS xix	DÉFINITIONS Liii
SAMPLING AND WEIGHTING xxxii	ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION Lxviii
DATA QUALITY xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING xxxv	CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE lxxii
SPECIAL NOTES xxxvi	NOTES SPÉCIALES Lxxiii
Adjustments to Geostatistical Areas xxxvi	Ajustements aux unités géostatistiques
Geographic Reference Date xxxvi	Date de référence des régions géographiques

TABLE OF CONTENTS - Concluded TABLE DES MATIÈRES - fin Page Page SPECIAL NOTES - Concluded NOTES SPÉCIALES - fin Population Counts Based on Usual Chiffres de population basés Residence xxxvi sur la résidence habituelle LXXIII Incompletely Enumerated Réserves indiennes et Indian Reserves and Indian établissements indiens partielle-Settlements ment dénombrés xxxvi LXXIII Mobility Status xxxvii Mobilité LXXIV Comparability and Quality of Comparabilité et qualité des Data on Home Language and données sur la langue parlée à Official Language la maison et la langue officielle xxxvii LXXIV Comparability of Data on Comparabilité des données sur Ethnic Origin xxxviii l'origine ethnique LXXVi Immigrant Population and Immigrants et personnes nées Population Born Outside Canada xxxix en dehors du Canada LXXVI Income Data Données sur le revenu xxxix LXXVII Catégorie de revenu et Income Status and Incidence fréquence des unités à faible of Low Income revenu LXXVII \mathbf{X} L Number of Weeks Worked Nombre de semaines travaillées XLi LXXVIII Labour Force Activity Activité XLi LXXVIII APPENDIX 1 - Population and Occu-ANNEXE 1 - Population et logements pied Private Dwellings, privés occupés, par Showing Estimates estimations des réserves for Incompletely indiennes et des Enumerated Indian établissements indiens Reserves and Indian partiellement dénombrés. Settlements, for Canada, provinces et Canada, Provinces territoires, 1986 LXXIX and Territories, 1986 **XLIII** ANNEXE 2 - Réserves indiennes et APPENDIX 2 - Incompletely Enumerated Indian Reserves établissements indiens and Indian Settlements partiellement XLV dénombrés LXXXI

XLIX

REGIONAL OFFICE ADDRESSES

ADRESSES DES BUREAUX

RÉGIONAUX

LXXXV

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Sudbury, Ontario. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Sudbury are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement de Sudbury, Ontario. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Sudbury sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Sudbury (Cat. No. 95-159).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Sudbury** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de Sudbury (nº 95-159 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour Sudbury se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus renseignements sur ce sujet, communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada. Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (nºs 98-101 à 98-112 au catalogue).

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (n° 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services – Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page XLIX.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 - Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXV.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

	·		
,			
·			

Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

Census Metropolitan Area - Région métropolitaine de recensement and et Component Census Subdivisions - Subdivisions de recensement composantes

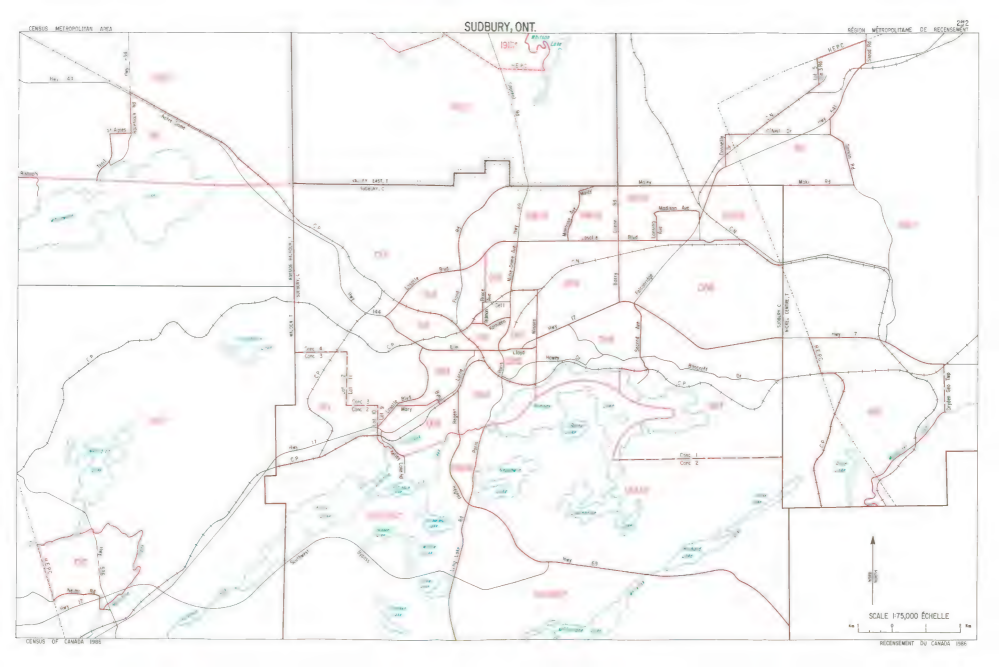
Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

	PAG
Census Metropolitan Area (CMA) - Région métropolitaine de recensement (RMR)	
Sudbury (Consolidated - Unifiée)	
Sudbury (Primary - Primaire) (PCMA/RMRP) Valley East (Primary - Primaire) (PCA/ARP)	. 2-1 . 2-2
Component Census Subdivisions (CSD) - Subdivisions de recensement composantes (SDR)	
Nickel Centre, T Onaping Falis, T Rayside-Balfour, T Sudbury, C Valley East, T Walden, T Whitefish Lake 6, R	. 2-1
Onaping Fails, T	. 2-1
Rayside-Balfour, T	. 2-1
Sudbury, C	. 2-1
Valley East, T	. 2-2
Walden, T	. 2-2
Whitefish Lake 6, R	. 2-2

		~		
		~		
			•	





CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of Sudbury

> Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement de Sudbury

1986	1981
1.01	1.01
1.02	1.02*
. 1.03	1.03
1.04	1.02*
2	2*
3	3*, 12*, 13*
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12*, 13*
13	13*, 2*, 3*, 12*, 16.01*
14	14, 13*, 16.01*
15	15, 16.01*
16.01	16.01*
16.02	16.02
17.01	17.01
17.02	17.02
100	100
101	101
102	102*
110	110
130	130
131	131
131	132, Sudbury, UNO*
	Onaping Falls, T.
140	160
160	
161.01	161.01
161.02	161.02
162	162
190	190*, 102*
191	191, 190*
192	192
193	193

^{*} Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

.

•

. . . .

.

TABLES

TABLEAUX

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

Table 1.
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)	Sudbury 001.01	Sudbury 001.02	Sudbury 001.03	Sudbury 001.04	Sudbury 002
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	148,880	6.155	2,655	1,970	5,410	4,525
2.	Yota: population (non-institutional) (1)	147,655	6,035	2,645	1,975	5,385	4,240
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses English french Non-official languages Italian Finnish Ukrainian Polish Croatian Other languages Multiple responses	133,935 100,925 27,415 5,600 2,115 910 410 320 290 1,555 13,715	5,610 4,925 480 205 10 65 30 - 40 55 425	2.395 2.175 180 40 - 30 - - 10 245	1.865 1.545 230 85 15 50 - - - 20 110	5,100 4.430 175 500 230 235 - - 35 285	3,800 2,975 140 680 595 5 35 - - 40 440
14. 15. 16. 17.	by official language English only	88,175 3,370 55,460 655	4,205 40 1,785 10	1,855 5 775 5	1,425 25 520 5	4,310 20 995 60	3,470 35 625 105
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) Italian Finnish Ukrainian German Polish Other single origins Multiple origins (4)	94, 495 28,710 41,010 7,040 3,760 2,830 2,520 1,420 7,205 53,160	3.770 1.550 880 265 275 170 230 25 370 2.285	1.500 730 470 55 130 50 60 20 80 1.040	1,295 495 370 135 150 20 85 25 15	3.395 1.060 485 745 635 75 80 60 260	2.860 640 380 1.405 60 80 70 15 2000
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	145,255 2,400	5,935 100	2,615 30	1,950 30	5,265 115	4,060 175
30. 31. 32. 33. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe(9) Africa. Asia. Other (10)	132,745 116,425 14,910 755 495 2,430 10,055 155 975	5.240 4.535 790 35 25 165 495 495 45	2.335 2.035 305 20 5 145 140	1.720 1.480 250 10 - 65 170 5 -	4,400 4,035 990 40 15 75 855 - -	3,140 2,765 1,100
40.	Total immigrant populationby period of immigration	14,910	795	305	255	990	1,100
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	2,115 8,930 2,835 620 415	145 435 165 45 5	106 130 60 10	30 170 50 - -	65 760 145 20	105 700 230 40 25
46. 47., 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	2,195 3,975 8,735	105 270 420	55 100 150	30 100 130	125 225 635	95 275 730
49.	Total population 5 years and overby mobility status	138,115	5,720	2,570	1,825	5,070	3,970
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Mon-movers. Mon-movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14) From different province From outside Canada.	88,455 49,660 32,725 16,935 4,580 9,275 2,265 820	3,585 2,135 1,435 705 105 495 60	1,075 1,495 975 525 120 355 15	1,225 600 535 60 15 45 -	3,265 1,810 1,315 495 35 340 90 30	2.450 1.520 1.150 365 45 220 70

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

						1	7
Sudbury 003	Sudbury 004	Sudbury 005	Sudbury 006	Sudbury 007	Sudbury 008		
						Cerectér i st i ques	1
							ı
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
					}	Population totale (y compris les pensionnaires	1
4,605	5,615	2,805	3.750	5,710	5,105	d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	1.
4.540	5,570	2,715	3,750	5,710	4,870	d'institution) (1)	2.
4, 180	5, 160	2,340	3.440	5, 175	4,490	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
3,465	4,530	1,915	2,800	4,000	3,720	Anglais	4.
235 475	295 340	175 245	540 100	1,060 115	565 200	Français	5. 6.
305 45	95	105	25	15 65	65 25	Italien	7. 8.
15	30	25	-	15	35	Ukrainien	9.
5 10	35	20	20 10]	10	Polonais	
90 460	175 405	100 380	50 310	20 530	75 385	Autres langues	12. 13.
,,,,						selon ta langue officielle	
3,460	4, 195	1,855	2,230	3,225	3,430	Anglais seulement	
35 1, 110	15 1,330	35 795	55 1,455	120 2,335	1,390	Français seulement	16.
40	30	35	10	25	5	Ni l'anglais ni le français	17.
2,970	3,420	1,805	2.365	3,635	3.030	selon l'origine ethnique Origines uniques	18.
905	1,295	545	690	1,290	1,030	Britannique (2)	19.
620 730	620 290	450 195	1,110 85	1,690 135	935 235	Français (3)	20. 21.
140	125	40	30 45	120	65	Finlandais	22.
130 60	250 115	130 50	95	75 90	200 175	Ukrainien	
65 315	100 630	110 285	70 240	15 220	35 355	Polonais	25. 26.
1,670	2,150	910	1,385	2,070	1,840	Origines multiples (4)	27.
4, 495	5,320	2,625	3.700	5,590	4,830	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28.
145	250	90	45	115	40	Citoyenneté autre que canadienne (6)	29.
3.795	4,445	2,165	3,435	5,205	4,345	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)	30.
3,405	3,885	1,855	2,880	4,680	3,895	Née dans la province de résidence	31.
850 25	1, 120 75	555 30	310 15	500 25	525 15	Population immigrante	32. 33.
5	25	-	10	10	20	Autres Amériques (8)	34.
75 705	225 570	65 395	25 250	130 230	75 390	Royaume-Uni	
15	20	-			5	Afrique	37.
20 10	185 20	65 -	10	95 5	15	Asie	38. 39.
845	1,115	550	310	505	525	Population immigrante totale	40.
150	100	100	35	85	90	selon la période d'immigration Avant 1946	41.
485 160	670 210	350 40	225 30	220 155	315 95	1945 - 1956 1967 - 1977	
35 15	100 50	40 30	10 5	40	10	1978 - 1982	44.
13	30	30	5	,	20	1983 - 1986 (11)	45.
75	135	65	20	150	.85	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46.
265 505	285 705	125 360	90 200	150 200	140 300	5 - 19 ans	47. 48.
4,380	5,230	2,575	3,535	5,255	4,615	Population totale de 5 ans et plus	49.
2,510	3,080	1,360	2,305	3,425	3,050	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	50.
1,870 1,310	2.155 1.345	1,215 925	1,225 885	1,830	1,560 960	Personnes eyent déménagé	51.
560	· 805	290	345	1,270 560	605	Non-migrants (12)	52. 53.
140 300	110 540	20 175	25 190	200 290	65 435	D'une même RMR/AR	
110	70	60	100	65	80	D'une province différente	56.
10	85	30	25	10	20	De l'extérieur du Canada	57.
		۱ ,			•	I .	ī

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)	Sudbury 001.01	Sudbury 001.02	Sudbury 001.03	Sudbury 001.04	Sudbury 002
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	114,420	4.875	2,425	1,535	4,305	3,515
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	21,665	655	440	205	595	1, 120
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	33,155	1, 185	510	540	995	875
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	14,775 3,885	505 120	300 70	215 115	550 165	310 95
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree	7,530 16,590 8,135 8,495	200 635 645 935	265 365 200 275	75 205 100 80	225 790 405 585	245 465 215 190
	by sex and major field of study			:			
10.	Males with postsecondary(18) qualifications Educational, recreational and counselling	16,770	985	390	270	840	405
11. 12.	services. Fine and applied arts	820 325	80 20	30 10	15	50 15	20 15
13. 14. 15.	Humanities and related fields	820 1,550 2,185	60 125 165	20 70 70	- 15 20	65 90 105	55 50 40
15. 17.	sciences/technologies	490 870	25 125	15 15	10	40 45	15 30
18. 19. 20. 21.	technologies and trades	8,465 570 650 25	250 95 45 -	125 10 25	200 - 5 -	365 35 15 -	175 - 10
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	15,945	970	445	175	860	415
23. 24.	services	2,650 1,240	130 55	80 20	10 10	120 70	70 70
25. 26. 27.	Humanities and related fields	1,115 1,465 4,795	120 95 200	25 40 120	10 25 45	70 110 230	15 40 100
28. 29.	sciences/technologies	465 25	65 10	-	10 -	25 -	10
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. Ali other (20)	510 3,360 310 5	30 255 15 -	5 160 - -	- 60 - -	15 185 30	35 70 5
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Marriad (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate Marriad (excludes separated) Unemployed. Beth seeks - Participation rate Both seeks - Participation rate 15-24 years. 25 years and over	55,730 40,490 35,735 4,755 72.7 77.3 11.7 58,685 30,805 26,895 4,010 52.7 53.7 13.0 62.4 62.7 62.3	2,265 1,645 1,500 145 72.6 8.8 2,610 1,395 1,270 125 53.4 56.2 9.0 62.4 58.4 63.7	975 625 605 20 64.1 61.2 3.2 1.450 730 655 75 50.3 48.1 10.3 56.1 70.4 53.5	765 600 545 55 78.4 83.0 9.2 770 460 405 60 59.7 63.0 13.0 69.3 58.9 72.2	2.140 1,630 1.480 155 76.2 79.2 9.5 2.165 1.310 1.200 115 60.5 59.0 8.8 68.4 70.8	1,750 1,175 1,175 66.9 65.7 15.0 1,765 885 790 95.1 46.2 10.7 58.5 70.3
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	65.5 12.3 22.3 8.3	67.6 8.9 14.7 7.3	54.9 7.0 14.0 5.4	73.1 10.8 16.3 8.9	69.0 9.0 17.5 6.7	56.0 13.1 25.0 8.8

1-3

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		<u> </u>	<u> </u>				_
Sudbury 003	Sudbury 004	Sudbury 005	Sudbury 006	Sudbury 007	Sudbury 008		
						Caractéristiques	
							l
							No
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
3,930	4,575	2,410	3,010	4,255	3,855	Population totale de 15 ans et plus	1.
1,005	590	645	635	735	410	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
965	905	575	960	1,195	1,025	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
490 115	470 100	230 65	420 130	625 140	550 150	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
325	320	220	155	365	275	seulement (16) - Sens certificat	
540 275 215	730 550 905	380 160 130	425 125 155	635 320 235	620 395 440	- Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	8
460	860	275	430	595	705	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
10 20	30 25	15 10	10 15	15 5	50 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
30 35 55	55 130 120	5 25 35	5 50 40	20 60 50	40 60 140	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
10 20	15 80	10 15	25 10	25 40	20 35	biologiques	
245 20	220 140	135 5	250 20	325 30	280 25	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	
15	60	20	5 -	25	50 5	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études	20.
535	1,065	375	335	545	690	postsecondeires (19)	22
80 60	200 75	65 25	25 15	85 20	105 40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
40 65 190	100 130 225	25 30 145 .	30 45 140	30 40 165	80 60 180	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	26
15	60	10	10	10 5	5 -	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
5 75	10 250	20 45	5 45	15 150	20 175	sciences appliquées	
5 -	15	10	25	20	15	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	
1,805	2, 145	1,150	1,460	2,050	1,895	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	34
1,250 1,090	1,505	720 595	1,030 870	1,605 1,435	1,515 1,395	faisant partie de la population active Occupés	35
155 69.3	160 70.2	130 62.6	160 70.5	175 78.3	115 79.9	En chômage	37
67.6 12.4	73.6 10.6	65.7 18.1	74.2 15.5	83.5 10.9	84.3 7.6	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39
2,125	2,430	1,255	1,550	2,200	1,960	Femmes - 15 ens et plus	41
1,210 1,085	1,360 1,260	605 550	810 685	1,300 1,110	1,265 1,120	Occupées	43
120 56.9	100 56.0	50 48.2	125 52.3	190 59.1	145 64.5	En chômage	45
55.9 9.9	53.5 7.4	50.5 8.3	57.9 15.4	63.3 14.6	65.5 11.5	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47
62.5 76.8	62.7 69.0	55.0 68.9	61.0 62.8	68.3 68.9	72.0 70.6	Les deux sexes - Taux d'activité	
58.3	61.1	51.2	60.5	68.0	72.8	25 ens et plus Marié(e)s (ne comprend pas les	
61.9 11.4	63.6 8.9	57.8 13.6	66.2 15.5	73.3 12.4	74.7 9.5	séperé (e) s)	
15.1	19.6	14.1	22.1	17.0	20.4	15-24 ans	53
9.9	5.5	13.9	13.5	11.0	5.6	25 ans et plus	54

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		,					,
	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)	Sudbury 001.01	Sudbury 001.02	Sudbury 001.03	Sudbury 001.04	Sudbury 002
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	71,395	3,045	1,355	1,060	2,945	2,055
2.	Not applicable (21)	2,030	50	15	15	65	90
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23) Primary industries (Divisions A.B.C and D). Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	69,365 8,785 5,665 3,775	2.995 200 200 135	1,340 70 65 45	1,040 100 175 100	2,875 220 310 180	1,965 120 240 225
7. 8.	(Divisions G and H)	4,910 12,315	150 395	85 260	85 180	165 495	140 305
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	2,890	180	65	40	95	50
10.	Government service industries (Division N)	6,875	310	145	55	220	165
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	23, 155	1,430	610	315	1,200	715
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Maies - All occupations (23)	39,410	1,625	625	600	1,585	1, 105
13.	Managerial, administrative and related occupations.	3,850	275	75	80	235	70
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	1,230 625	125 100	25 20	15 5	50 40	40 10
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,965 2,585 3,175 3,920 5,265	215 70 160 145 140	80 50 50 75 40	45 20 45 25 45	130 105 150 165 135	80 80 80 110
21.	Processing occupations	1,370	20	10	5	55	40
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, essembling and repairing occupations (26)	4,865 4,460 2,350 2,745	110 125 40 100	30 45 75 35	130 120 15 . 45	170 195 60 85	140 185 55 115
26.	Females - All occupations (23)	29,950	1,365	720	445	1,290	860
27. 28. 29.	occupations	1,950 2,435 2,600	135 165 175	60 65 140	30 20 55	105 135 145	25 40 70
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	1,540 10,845 2,915 5,985 185	140 440 115 160	25 275 60 85	10 155 25 95 5	60 375 170 255	35 265 95 275 10
35.	Processing occupations	190	-	10	-	5	•
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, essembling and repairing occupations (26)	345 90 505 365	5 5 10 10	5 - - 5	10 5 10 15	. 20 - - 25	5 5 10 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	39,415 37,540 1,810	1,625 1,445 170	625 605 15	600 585 10	1,585 1,460 115	1,100 1,075 35
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	29,950 29,120 750	1,365 1,305 65	720 710 10	445 445 -	1,290 1,250 40	860 835 25

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

95-160

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Sudbury 003	Sudbury 004	Sudbury 005	Sudbury 006	Sudbury 007	Sudbury 008		
						Caractéristiques	
							NS
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,455	2,865	1,325	1,840	2,910	2,780	Population active totale de 15 ans et plus	1
75	50	50	60	60	90	Sans objet (21)	2
2.380 165 245 95	2,810 135 255 85	1,275 95 85 45	1,780 225 155 115	2,845 230 295 170	2,690 295 230 85	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3 4 5 6
195	120	135	135	240	150	des communications et autres services publics (divisions 6 et H)	7
500 95	430 165	185	320 90	600 135	550 145	Industries du commerce (divisions l et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et l)	9
230	305	105	175	255	220	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
855	1,310	565	570	920	1,010	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	11
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
1,210	1,465	675	985	1,560	1,495	Hommes - Toutes les professions(23)	12
135 25 5	265 90 125	50 5 10	70 25 10	115 35 35	220 80 40	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales.	13 14 15
55 100	210 45	55 55	65 45	95 120	105 85	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	18 17
125 195	145 145	60 125	60 135	185 155	190 170	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18 19
100 50	60 3 5	80	75 40	165 85	145 10	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de transformation	2
170	110	65	160	175	140	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	2:
105 45 105	75 70 90	50 75 30	115 90 80	195 120 80	120 95 90	Travailleurs du bâtimentPersonnel d'exploitation des transports Autres (27)	2 2 2
1,170	1,345	600	795	1,285	1,200	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	2
80 40 75	115 175 200	25 20 40	50 70 30	45 65 80	45 160 130	personnel assimilé	2 2 2
85 425	120 415	55 200	55 300	55 570	50 445	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	3
140 250	105 165 10	70 155	85 155 5	145 270 5	105 200 5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25)	3
15	-	-	-	-	10	Travailleurs des industries de transformation	3
20	10	_	_	20	25	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	31
15	5	10	10 15	10 25	15	Travailieurs du bâtiment	3
25	20	20	10	5	10	Autres (27)	3
1,210 1,155	1,470 1,285	675 670	985 930	1,560 1,495	1,495 1,455	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28) Travailleurs rémunérés (29)	4 4
50	180	10	55	65	35	Travailleurs autonomes (30)	
1,170 1,150 30	1,340 1,290 50	600 580 15	795 780 15	1,285 1,285 5	1,200 1,185 20	de travailleuses (23) (28)	4

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encert à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)		Sudbury 001.01		Sudbury 001.02		Sudbury 001.03		Sudbury 001.04	Su	dbury 002
No.		CMA/RMR			į				i			
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	5.7	\$	2,240 5.7 105,458	\$	1,465 4.3 59,919	\$	640 6.1 61,909	\$	1,850 6.3 90,921	3	1,685 5.6 48,804
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	15,265 12,255 13,205		90 420 660 865 210		50 240 565 580 30		35 220 220 140 30		105 540 580 485 150		475 895 180 85 50
9.	Dwellings with central heating(32) Total	50,010		2,185		1,445		605		1,805		1,630
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	24, 215 16, 180 8,710 2, 495		785 1,065 320 65		940 385 105 35		155 230 170 85		430 865 460 100		890 315 435 45
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15. 16. 17.	Total number of private households	51,600 0.5 9,805 \$ 400 3,015	\$	2,240 0,4 460 369 120	\$	1,470 0.4 630 494 160	\$	640 0.5 45 480	\$	1,855 0.5 170 462 30	\$	1,685 0.4 355 399 110
	Owner one-family households without additional persons (37)				ŧ			_				
19. · 20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	27,335 \$ 478 2,735	\$	1.035 539 65	\$	110 408 5	\$	460 438 15	\$	1.290 519 125	\$	745 369 65
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (39)											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	by sex and income group Males 15 years and over with income Under \$1,000 (40). \$1.000 - \$2,999. 3.000 - 4,999. 5.000 - 6,999. 7.000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income	\$ 22,079	3 3 3	2.085 80 130 140 100 165 95 110 190 735 32.388 24.999 1.923	\$ \$ \$	950 15 55 35 80 145 75 115 95 110 155 21,190 20,173 910	3 3 3	705 25 35 35 40 50 65 45 100 225 25, 470 27, 588 1, 143	W 104 105	1,995 60 190 65 90 75 180 185 200 235 555 24,579 852	****	1,610 75 90 70 105 135 230 235 165 190 185 135 18,258 17,160 591
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,998 3,000 - 4,939 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 8,607	\$ \$ \$	2 . 220 135 245 145 200 470 230 245 165 130 60 190 14 . 736 9 . 191	\$ \$ \$	1,305 75 100 125 125 215 130 205 125 75 65 70 13,945 10,234	\$ \$	575 20 55 55 55 90 85 75 55 45 45 13,589 10,475 904	***	1.780 120 215 125 140 295 205 160 75 120 100 13.661 8.964	***	1,520 100 150 210 180 270 270 170 100 40 25 15 10,200 8,491

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-8

2,045	\$ \$	* * *			9.	\$							\$			Sud
Caracter istiques	70 185 250 135 355 320 205 175 75	55 80 95 165 250 165 220 195 190 19,578 18,547		45			0.4		400 410	2.030		870 165	5.1			oury 003
2,250 1,300 1,395 1,785 1,205 84,022 \$ 63,482 \$ 45,936 \$ 57,499 \$ 70,235 84,022 \$ 63,482 \$ 45,936 \$ 57,499 \$ 70,235 84,022 \$ 63,482 \$ 45,936 \$ 57,499 \$ 70,235 84,022 \$ 63,482 \$ 45,936 \$ 57,499 \$ 70,235 84,022 \$ 63,482 \$ 45,936 \$ 57,499 \$ 70,235 84,022 \$ 63,482 \$ 63,020 \$ 355 \$ 670 \$ 381 - 1970. 2,215 1,265 1,370 1,755 670 181 - 1970. 2,215 1,265 1,370 1,755 1,755 1,025 1,12	\$ \$				s	\$:		\$			Sudi
Caractéristiques	135 250 160 160 235 310 300 155 85 115	70 150 65 105 110 250 245 110 195 140 600 29, 157 21, 064		110			0.4		610 440	2,215		845 380	6.0			bury 004
1.300	\$	\$			5	\$							\$			Sudi
Caractéristiques	85 110 130 175 195 115 125 100 25 20	40 75 85 125 135 80 140 130 70 80 16,619 13,249		50			0.4 275	4 700	360 235	1,285		430 150	4.7			bury 005
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	\$	\$			S	\$							\$			Sua
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	55 150 150 140 270 195 150 75 35 25	45 90 90 55 120 220 115 115 185 185 140 19,819 17,888		90			0.5 240	1 205	245 335	1,370		680 220	5.5			Dury 005
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	\$	\$			\$	\$						<u> </u>	\$			500
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	170 220 190 145 235 270 225 165 65 80 30	85 125 50 90 140 175 210 205 280 400 22,922 22,799		155			0.5 260	. 705	630 300	1,765		535 365	Б.О			obury 007
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	q	\$			\$	\$						-	\$			500
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés. Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement (31) selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986. Logements avec chauffage central (32) Total Logements avec chauffage central (32) Total Logements avec chauffage central (32) Total Logements avec chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile Imazout (35) Autres combustibles (36) CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut moyen (mensuel) Principales dépenses moyennes de proprièté (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38) CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu médian Erreur type du revenu moyen. Femaes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 34,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 5,000 - 19,999 20,000 - 24,999 3,000 - 34,999	180 195 120 105 165 225 220 95 115 70 85	105 130 95 50 75 180 105 85 120 260 545 25,670 26,937		70			0.5 190	1 500	370 120	1,515	10	360 670	6.5			ibury 008
	Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 33,000 et plus.	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	Revenu total (39)		personnes (37)	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)	Nombre moyen de personnes par pièce		Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35)	Logements selon le principal combustible	1981 - 1986(11)	Avent 1946	Nombre moyen de pièces par logement	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Caractéristiques	

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		(Co	Sudbury nsolidated Unifiée)		Sudbury 001.01		Sudbury 001.02		Sudbury 001.03		Sudbury 001.04	Su	dbury 002
	Characteristics												
No.			CMA/RMR				 						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)					!							
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 77.4% 12.1% 10.5%		100.0% 80.7% 8.3% 11.0%		100.0% 69.1% 15.0% 15.9%		100.0% 81.9% 8.4% 9.7%		100.0% 79.5% 9.0% 11.5%		100.0% 68.0% 16.6% 15.4%
	Employment income (42)						i						
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	21.825 31,776 253	\$ \$	965 42,288 2,971	\$	400 27,517 1,129	\$	365 32,436 958	\$	930 33.461 1,091	\$	490 26,424 901
8. 9. 10.	Norked part year or part time (44)	\$	17,750 14,426 255	\$	720 23.245 3,392	\$	220 15,925 1,829	\$	215 12,557 1,595	\$	685 14,272 1,302	\$	630 12,799 885
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)	\$ \$	11,015 20,221 201	\$ \$	505 23,986 1,087	\$	410 21,260 988	\$	195 20,977 1,349	\$	520 21,968 1,007	\$ \$	335 17,500 1,197
14. 15. 16.	Norked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	20,105 7,384 130	\$	965 10,946 1,330	\$	355 7,730 862	\$	275 8.970 1.072	\$ \$	850 8,336 582	\$ \$	620 5.837 443
17.	Family income - All census families		40,475		1,620		770		545		1,550		1,200
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$	1,555 1,625 2,985 3,565 3,130 3,780 4,350 4,035 6,570 8,685 36,516 33,941 243	\$\$\$	75 135 120 105 75 105 75 70 225 640 49.663 42.159 2.744	***	10 60 90 75 75 100 85 50 125 110 31,774 28,642 1,313	\$ \$ \$	10 15 30 35 15 40 65 55 125 155 41,579 40,999	\$ \$ \$	45 50 70 90 90 130 155 90 250 575 43.537 41.327 1.246	\$ \$ \$	45 30 135 175 95 155 155 160 160 165 31,069 29,151
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		40,860 6,030 14.8% 12,335 5,440 44.1% 146,050		1,620 300 18.6% 685 280 41.5% 5,835		775 105 14.0% 695 210 30.5% 2,625		550 40 7.1% 135 40 28.6% 1,965		1,575 145 9.2% 320 100 30.9% 5,355		1,240 175 14.2% 530 245 46.0%
38. 39.	Persons in low income family units		24, 155 16.5%		1, 175 20. 1%		465 17.6%		160 8.3%		540 10.1%		825 19.6%
40.	Household income - All private households		51,600		2,240		1,470		640		1,855		1,685
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 28,999. 35,000 - 38,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$	2,955 5,000 4,725 4,560 3,895 4,550 4,845 4,345 7,105 9,610 32,866	\$	130 340 195 150 100 120 110 125 240 715	\$	85 190 200 160 140 160 90 175 155 26, 932	\$.	15 25 20 70 20 45 65 80 140 160 39,698	\$	60 105 115 150 105 150 175 100 260 630	\$	115 155 230 245 170 160 170 110 145 180 26, 259
52. 53.	Median income		30,118 221	\$	33,203 2,354	\$	24.093 933	\$	38,884 1,615	\$	37,954 1,178	\$	21,662 859

1-9

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Voir note, renvoi(s) et abrévietion(s) sur l'encert à le fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Sudbury 009	Sudbury 010	Sudbury 011	Sudbury 012	Sudbury 013	Sudbury 014
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	6,450	3,160	2,675	2,825	35	3,965
2.	Total population (non-institutional) (1)	6,115	3, 155	2,720	2,775	50	3,965
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Italian. finnish. Ukrainian. Polish. Croatian. Other languages.	5,410 3,915 1,265 235 85 5 - 30 20 95 705	2,785 1,535 1,195 55 - - 10 45 370	2.470 1.495 780 195 10 5 40 15 15 15 245	2.470 1,915 290 270 120 15 45 40 	50 50 - - - - - - -	3.415 2.600 430 380 40 50 80 65 40 110
14. 15. 16. 17.	by official language English only	3,430 170 2,510	1, 105 160 1, 885	1,295 110 1,290 30	1,935 10 800 40	50 - - -	2,760 35 1,155 15
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins British (2). French (3) Italian. Finnish. Ukrainian. German. Polish. Other single origins. Multiple origins (4)	3.870 1.055 1.870 265 45 120 100 85 340 2.245	2.315 455 1.595 15 - 10 5 40 195 840	2.120 535 1.085 50 55 100 15 30 250 600	1.815 590 525 245 55 90 35 125 150 960	55 35 20 - - - - - -	2.820 745 855 205 225 210 45 105 430 1.150
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	6,045 70	3.070 90	2,650 70	2,710 70	55 -	3.845 125
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population. United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europel9 Africa. Asia. Other (10)	5.480 4.780 635 25 50 80 465 5	2.990 2.565 170 45 10 20 35 - 60	2,350 1,930 370 10 5 85 190 15 65 -	2,270 2,030 505 15 50 420 -	50 50 - - - - - -	3,270 2,855 700 15 45 40 585
40.	Total immigrant population	635	170	370	510	-	700
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	90 345 140 55 5	25 60 10 5 70	55 235 35 10 30	70 350 70 - 10		90 480 90 15 20
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	80 140 420	55 50 65	45 100 230	30 110 365	- - -	50 125 520
49.	Total population 5 years and overby mobility status	5.760	2.930	2,635	2,620	50	3,710
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Migrants (13). From same CMA/CA. From same province (14). From different province. From outside Canada.	3,330 2,435 1,590 840 280 475 80	1,415 1,515 995 515 130 305 60 20	1.135 1.505 1.070 440 100 230 85 25	1,565 1,055 870 185 50 110	50 - - - - - -	1.970 1,740 1.155 590 110 315 130

95-160

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	Sudbury 100	Sudbury 017.02	Sudbury 017.01	Sudbury 016.02	Sudbury 016.01	Sudbury 015
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION		_				
Population totale (y compris les pensionnair d'institution) - données intégrales	2,480	3,885	3,730	4.790	2,195	3,560
d'institution) (1)	2,495	3,885	3,730	4,790	2,210	3,560
selon la langue parlée à la maison Réponses uniques Anglais Français	2,275 1,845 350	3,455 2,610 680	3,380 2,705 565	4,365 3,530 765	2.040 1.375 590	2,890 1,640 1,130
Langues non officielles	75 50	170 30	110 40	75 40	75 20	120 25
Ukrainien Polonais	20	10 10	- 1	5 - -	5 -	5
Croate	-	90 35	25 40	-	10 20	-
Réponses multiples	220	430	350	25 430	15 175	90 670
seion la langue officielle Anglais seulement	1,535	2, 120	2,380	2,995	1, 140	1,330
Français seulement	35 920	65 1,675	80 1,255	55 1,730	35 1.030	130 2.070
Ni l'englais ni le français	5	25	10	10	10	30
selon l'origine ethnique Origines uniques	1,480	2,455	2,065	2,680	1,470	2,520
Britannique (2)	390 700	675 1,160	675 820	820 1,150	365 765	465 1,620
Italien Finlandais	225 25	145 15	240 40	270 60	85 40	110
Ukrainien	80 15	65 45	35 45	95 85	15 10	60 15
Polonais	20 20	25 320	30 185	30 170	50 145	15 190
Origines multiples (4)	1,015	1,435	1,665	2,110	740	1,040
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	2,495	3,815 70	3,690 40	4.760 30	2,180 30	3,470 90
selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	2,325	3,500	3,390	4,425	2.010	3,265
Née dans la province de résidence Population immigrante	2,040 165	2,995 385	3,105 335	4,000 370	1,745 205	2,870 290
États-Unis d'Amérique	5 -	- 45	35 -	20 30	10 5	15 30
Royaume-Uni	15 145	70 215	` 70 190	50 255	30 150	50 120
Afrique		- 55	45	10		75
Autres (10)	-	5	-	-	-	-
Population immigrante totaleselon la période d'immigration	165	385	340	370	205	290
Avant 1946	35 110	165	35 170	45 225	15 105	65 105
1967 - 1977 1978 - 1982	15	185 20	115 20	70 25	50 15	45 30
1983 - 1986 (11)	-	15	-	-	15	50
selon !'age à !'immigration 0 - 4 ans	25	60	85	70	45	50
5 - 19 ans	55 85	90 235	120 135	115 180	55 110	75 1 6 5
Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité	2,335	3,605	3,395	4,450	2,055	3.305
Personnes n'ayent pas déménagé	1,795 540	2,180 1,415	1,950 1,445	2,920 1,530	1,060 995	1,670 1,630
Non-migrents (12)	320 215	940 470	900 550	945 585	685 310	1, 165 470
D'une même RMR/AR	85 85	130 260	125 335	150 340	90	140
D'une province différente De l'extérieur du Canada	25 15	35 50	60	100	135 60	200 85
pe i exterieul do canada	1 "	30	30	- 1	35	40

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Sudbury 009	Sudbury 010	Sudbury 011	Sudbury 012	Sudbury 013	Sudbury 014
	<u>.</u> i						
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	4,860	2,520	2,450	2,330	45	3, 195
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	870	720	660	575	5	810
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,220	800	545	620	35	1,060
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	645 180	290 75	230 65	220 100	-	305 70
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate	370	195	185	195	-	225
7. 8. 9.	- With certificate(17) University(18) - Without degree - With degree	775 350 450	250 120 70	280 260 215	330 175 115	- - -	395 165 165
	by sex and major field of study	,	, ,	1.5	,,,		103
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	830	240	300	315	-	395
11. 12.	services	25 10	30 -	35 10	20 10	- -	40 10
13. 14. 15.	Humanities and related fields	50 95 145	5 20 55	30 50 50	15 45 30	-	15 30 45
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	10 55	5 10	-	- 5	- -	25 15
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades	380 10	1 05 5	125	190 10		205 5
20. 21.	Mathematics and physical sciences	45	5	5	-	-	5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	735	215	405	265	5	330
23. 24.	services	120 70	15 25	85 15	60 15	-	55 15
25. 26. 27.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	45 80 305	15 20 80	50 50 115	10 20 100	- - -	50 30 90
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	20 -	15 -		5 ·	- -	20
30. 31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	5 65	15 20	5 70	5 40	- -	15 50
32. 33.	Mathematics and physical sciences	25 5	5 -	. 10	5	-	10
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	2,310	1,205	1,085	1,200	30	1,550
36. 37.	In the labour force	1.715 1.520 190	785 625 160	680 515 160	780 650 130	30 10 20	1,055 915 145
38. 39.	Participation rate	74.2 76.1	65.1 65.9	62.7 66.4	65.0 68.7	100.0	68.1 71.5
40. 41.	Unemployment rate	11.1 2,550	20.4 1.310	23.5 1,365	16.7 1,130	66.7	13.7 1,645
42. 43.	In the labour force	1,425	575 500	590 560	640 550	5 5	815 685
44. 45.	Unemployed. Participation rate	185 55.9	75 43.9	30 43.2	85 56.6	50.0	135 49.5
46. 47.	Married (excludes separated) Unemployment rate	55.5 13.0	45.0 13.0	41.4 5.1	53.1 13.3	50.0	48.5
48. 49.	Both sexes - Participation rate	64.6 68.8	54.1 61.7	51.9	61.1	100.0	16.5 58.8
50.	25 years and over	63.5	51.5	69.4 48.1	73.3 57.8	80.0 75.0	67.4 56.3
51. 52. 53.	Married lexcludes separated) Unemployment rate 15-24 years	65.8 11.9 22.0	55.7 17.3 25.6	54.0 15.0	61.6 15.1	75.0 50.0	60.0 14.7
54.	25 years and over	9.0	13.7	16.9 14.4	20.3	100.0	20.6 12.6

95-160 Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

·	Sudbury 100	Sudbury 017.02	Sudbury 017.01	Sudbury 016.02	Sudbury 016.01	Sudbury 015
Caractéristiques					0.0.0	
				Ì		
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)					-	
Population totale de 15 ans et plus	1,980	2,885	2,630	3,630	1,655	2,795
selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	315	495	340	540	210	865
9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	590	750	675	985	360	885
secondaires	280 90	490 120	380 90	480 75	300 30	290 65
seulement (16) - Sans certificat	175	210	205	220	115	245
- Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	285 125 130	485 165 165	435 275 235	550 360 420	275 200 170	320 70 50
selon le sexe et le principel domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(18)	290	420	455	565	305	235
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines		20 -	30 10	35 15	15 5	15 5
connexes	35 35	5 35 55	25 45 80	55 55 125	20 40 65	10 5 15
Sciences et techniques agricoles et biologiques	20 5	5 30	15 10	10 40	30	15 5
Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	170 5	235 20	220	200	105	140
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	15	10	10	10 30 -	15 15 -	15
Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	295	445	445	630	280	235
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	50 20	65 25	95 40	130 35	70 25	20 15
connexes	20 5	45 45	35 35	15 65	15 35	10 20
Commerce, gestion et admin, des affeires Sciences et techniques agricoles et	120	130	125	195	65	120
biologiques	25	5 -	10 5	15 -	-	-
sciences appliquées	- 45	25 95	5 95	10 150	15 50	15 30
Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	5 -	5	5	10	5	10
selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	995	1,385	1,260	1,755	840	1,225
Faisant partie de la population active Occupés	665 585	1,050 895	985 895	1,365 1,280	695 645	790 605
En chômage	80 55.8	155 75.8	90 78.2	85 77.8	50 82.7	190 64.5
Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	70.2 12.0	79.2 14.8	83.2 9.1	81.4 6.2	88.0 7,2	67.7 24.1
Femmes - 15 ans et plus	985 485	1,500	1,365	1,875	810	1,570
Faisant partie de la population active Occupées	435	875 750	880 775	1,135 1,000	510 445	635 500
En chômage	45 49.2	125 58.3	100 64.5	135 60.5	65 63.0	135 40.4
Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	53.8 9.3	55.7 14.3	66.9	. 62.9	58.7	49.2
Les deux sexes - Taux d'activité	57.8	66.9	11.4 70.9	11.9 68.9	12.7 72.7	21.3 51.1
15-24 ans	52.4 59.2	63.0 68.3	63.4 73.0	67.6 69.4	76.2 71.3	67.6 45.8
Marié (e) s tne comprend pas les séparé (e) s)	62.4	67.3	75.2	72.1	73.3	. 58.8
Taux de chômage. 15-24 ans.	10.9 18.6	14.8 29.9	10.5 24.4	8.6 15.4	9.6 17.2	23.2 32.3
25 ens et plus	9.1	10.0	5.8	6.4	6.8	18.3

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encert à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			,				,
		Sudbury 009	Sudbury 010	Sudbury 011	Sudbury 012	Sudbury 013	Sudbury 014
	Characteristics						
No.							
	DODUM ATTOM CHARACTERIZETICS						
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	3, 145	1,360	1,270	1,420	35	1.870
2.	Not applicable (21)	140	40	50	60	20	60
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	3,000	1,320	1,220	1,350	15	1,810
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	270 330	80 85	80 85	120 160	10	220 170
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	135	125	15	65	12	115
7.	other utility industries (Divisions G and H)	240	45	105	80	_	130
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	610	245	235	215	5	365
9.	industries (Divisions K and L)	130	. 45	45	35	-	60
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. O.	335	150	165	125	-	155
11.	P, Q and R)	955	545	485	560	5	600
	hu and analysis and a prouse (22)						
12.	by sex and occupation major groups(22) Males - All occupations(23)	1,650	755	625	750	10	1,015
13.	Managerial, administrative and related occupations.	160	50	70	15		75
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	80 15	15 5	30 5	10	-	20 5
13.	Technological, social, religious, artistic	, ,,	•	, and the second	J		· ·
16. 17.	and related occupations (24)	130 115	40 40	55 65	90 70	-	60 85
18. 19.	Sales occupations	240 140	45 125	65 80	35 115		90 125
20.	Primary occupations (25)	205	75	60	85	-	165
21.	Processing occupations	40	50	35	50	5	35
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	210	90	55	105	5	105
23.	Construction trades occupations	155 70	100 60	45 40	85 45	-	130 50
25.	Other (27)	80	50	30	50	-	70
26.	Females - All occupations (23)	1,355	565	590	610	5	795
27. 28.	occupations Teaching and related occupations	50 95	40 15	35 80	60 45	-	70 45
29.	Occupations in medicine and health	75	25	35	45	ا و	55
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	110	30	40	20		40
31. 32.	Clerical and related occupations	535 170	180 65	220 45	170 70	-	225 75
33. 34.	Service occupationsPrimary occupations (25)	275 -	180 5	100	165 -	5 -	220 5
35.	Processing occupations	15	10		5	-	10
	Machining, product fabricating, assembling						
36. 37.	and repairing occupations (26)	5	10	10	10 5	-	20 10
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	15 25	10 5	- 15	10 -	-	5 20
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,650	755	625	750	10	1,015
41. 42.	Paid workers (29)	1,565 80	700 55	600 25	735 20	15 -	960 55
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,355	570	590	605	5.	795
44. 45.	Paid workers (29)	1,315 35	530 30	580 15	595 10	-	775 20
	<u> </u>				I :	1	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Sudbury 015	Sudbury	Sudbury	Sudbury	Sudbury	Sudbury 100		Т
	. 015.01	016.02	017.01	017.02		Caractéristiques	
							N°.
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,425	1,200	2.500	1,865	1,930	1,145	Population active totale de 15 ans et plus	1.
95	25	50	35	65	40	Sans objet (21)	2.
1,335 . 185 55 70	1,170 90 70 65	2,455 170 245 95	1,830 150 145 85	1,865 215 120 75	1, 100 145 100 50	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3. 4. 5. 6.
90 250	80 160	155 465	130 385	130 430	85 250	publics (divisions G et H)	7. 8.
30	130	170	110	65	25	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	. 9.
145	135	275	265	195	165	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
515	445	885	560	640	275	M, D, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
745	675	1,340	970	1,020	640	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
35 10	105 30	285 50	160 55	75 20	75 25	personnel assimilé	13. 14.
20	10	20	-	30	5	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	
40	45	120	70 55	55 110	50 35	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	
45 40 135	65 85 85	90 110 135	95 80	100 150	25 50	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
70	70	110	85	90	85	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	20.
25	20	55	20	40	15	transformation	21.
80 110	45 80	125 95	70 95	155 100	105 95	de produits (25)	
60 80	30 10	50 110	105 75	70 25	40 40	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	
595	495	1,110	865	. 845	460	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	26.
30 20	45 75	80 120	85 80	55 70	25 60	personnel assimilé	
35	30	95	60	65	30	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	
10	35	55	25	40	5	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	
260 60 125	165 35 95	460 90 195	350 100 100	300 105 160	2 15 50 65	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32.
5	50	15	5	-	-	Trevailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	
10	5	-	5	15	-	transformation	35.
20	5	5	20	5		fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	
15 10	5		20 15	15 15	15	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	38.
	,				ł	selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
745	680	1,345	970	1,020	640	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	
705 40	640 40	1,290 50	930 40	1,005 15	625 10	Travailleurs rémunérés (29)	
595 585	495 495	1,110 1,105	865 850	850 830	460 455	de travailleuses (23) (28)	43. 44.
5	•	10	15	20	5	Travailleuses autonomes(30)	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encert à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						-							
		Suc	lbury 009	Su	idbury 010	Su	dbury 011	Su	dbury 012	Sudt	oury 013	Su	dbury 014
	Characteristics												
No.		╂		├		+-		-				-	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1.	Total number of occupied private dwellings	•	2,225		1,355		1,390	ŀ	1, 125		10		1,570
2. 3.	Average number of rooms per dwelling	8	5.6 65,469	\$	5.0 48,515	\$	4.4 64,797	\$	5.3 50,444	\$	5.4	\$	5.4 53,356
	by period of construction Before 1946		70	ł	665		205		445				***
4. 5	1946 - 1960	į.	70 645	İ	665 345		385 250		405 535	ŀ	5		560 430
6. 7.	1961 - 1970. 1971 - 1980.		555 675		260 65	Ì	160 335	1	115 70		10	l	355 200
8.	1981 - 1986 (11)	İ	285		20		260		5		-		20
9.	Dwellings with central heating (32) Total		2.180		1,300		1.370	l	1,120		10		1,560
	Dwellings by principal heating fuel	1											
10. 11.	Gas (33)		905 1,070	l	820		595		670		10		1,000
12. 13.	0il (35) Other fuels (36)		1,070 195 55		350 175		675 95		255 195		:		305 255
13.	other fuels (30)		55		10		20	l	10		-		10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,225 0.5		1,355 0.5		1,390		1.125		10		1,570
	Tenant one-family households without	l				ł	0.4		0.5		0.8		0.5
16. 17.	additional persons (37)	\$	490 414	\$	450 349	8	380 419	\$	230 555	\$	10 347	\$	435 313
18.	Gross rent >= 30% of household income (38)		135		155		155		75		•		155
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		1,110	l	325		215		460		-		505
20.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household	\$	501	\$	435	\$	555	\$	404	\$	-	\$	489
21.	income (38)		110		60		20		55		-		95
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							1					
	Total income (38)							l					
	by sex and income group			İ									
22.	Males 15 years and over with income		2, 135		1, 115		1,035		1,095		XXX		1,435
23. 24.	Under \$1,000 (40)		100 95		40 75		20 45		55 50		AAA		60 90
25. 26.	3,000 - 4,999 5,000 - 5,999	l	90 115		105 85		80 65		85 65				100 55
27. 28.	7,000 - 9,999		95 230		165 205	ŀ	145 175		80				155
29. 30.	15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.		240 170		95	ŀ	100		145 105				260 165
31.	25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		215		95 100		110 55		100 145				125 135
32. 33.	35,000 and over	ľ	255 530	_	95 55		55 185		150 105			١.	125 160
34. 35.	Average incomeMedian income	\$	23,495 21,949	\$	15,222 12,062	\$ \$	19,753 14,673	\$	18,975 17,546			\$ \$	18, 114 14, 932
36.	Standard error of everege income	*	679	\$	696	\$	1,082	\$	799			\$	704
37. 38.	Females 15 years and over with income		2,070 135		1,010 55	•	1,205 65		915 75				1,330 85
39. 40. 41.	\$ 1,000 - \$ 2,999		205 245		130 135		100 125		85 130				140 160
42.	7,000 - 9,999		205 375		120 230		170 215		120 160				150 290
43. 44.	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.		275 220		180 65		195 110		130 80				205 115
45. 46.	20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.		145 105		60 35		100 25		70 40				80 35
47. 48.	30,000 - 34,999		70 105		5		50 60		5 20				25 40
49. 50.	Average income	\$	12,270 8,699	\$	9,133 8,213	\$	12,326 8,832	\$	10,280 8,160			\$	10,519 8,286
51.	Standard error of everage income		484	\$		\$		\$	590			\$	550

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1.540		**		\$	\$					\$	
O15.01 O16.02 O17.01 O17.02 Caractéristiques	100 185 180 130 410	40 95 65 95 140 200 90 105 110 105 70 16, 193 13, 377	40		337	0.5	490 175	1,500	380 185 405	4.5	,
		\$		\$	\$					\$	
1,505	30 65 95 55 75	25 40 50 35 55 70 65 95 70 70 240 28,070 23,305	5		401	0.5	410 60	715	160 130 300	B. 1	016.01
1.505		***		\$	\$					\$:
017.01	90 185 165 125 180	75 80 105 110 90 105 125 90 185 165 475 25,348 25,981	55			0.5	595 125	1,475	330 575 525	6.4	016.02
1,090		\$		\$	\$					\$	
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	105 140 115 110 95	50 60 70 30 85 75 140 135 125 320 24,692 24,675	50			0.5	385 80	1,065	200 345 390	6.7	017.01
Caractéristiques		\$		\$	\$					\$	
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	85 220 120 105 170 195	50 65 55 70 55 150 105 95 240 150 220 22,377 23,608	50			0.5	555 60	1,140	275 300	6.2	017.02
Caractéristiques Caractéristiques	•			\$	\$					\$	
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés	80 80 75 60 135 150	15 55 20 40 70 115 100 100 105 190 21,964 22,349	55			0.5	175 50	795	185 100 165	5.9	
	\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.	Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	revenu du ménage(38)	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)	Nombre total de ménages privés	Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)	Total	Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	Caractéristiques

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

								,					
		Sudbury	009	Su	dbury 010	Sı	idbury 011	Sudb	ury 012	Sudbury	013	Sudt	oury 014
	Character ist ics												
	oribi deter ratives												
No.													<u></u>
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)					İ							
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	7	0.0% 9.3% 1.4% 9.3%		100.0% 67.6% 22.5% 9.8%		100.0% 62.9% 18.8% 18.3%		100.0% 68.9% 17.9% 13.2%		XXX		100.0% 70.7% 18.3% 11.0%
	Employment income (42)				i								
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time(43)	\$ 32,	870 158 921	\$ \$	350 22,212 1,074	\$ \$	325 28,547 1,886	\$	340 27,169 1,051			\$	480 25,308 1,025
8. 9. 10.	Norked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 16,	775 239 015	\$ \$	420 10,139 996	\$	335 13,821 1,372	\$ \$	405 12,806 1,198			\$	500 12,288 1,102
11. 12. 13.	Femeles Morked full year, full time(43)	\$ 22.	510 021 040	\$ \$	175 17, 197 1, 116	\$	225 21,308 1,677	\$	210 17,470 1,412			\$	260 20,074 1,157
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 8,	840 539 550	\$	410 5,723 527	\$	365 8,238 861	\$	365 6.340 645			\$	605 7,135 791
17.	Family income - All census families	1,	730		860		67 5		775				1,050
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 35,000 - 34,999 35,000 - 38,999 35,000 - 34,999 35,000 - 34,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income Standard error of average income	\$ 37. \$ 35,	60 75 115 125 120 140 205 145 305 430 220 356 962	***	65 85 180 150 65 90 60 55 55 50 22,428 18,055 1,007	**	20 40 100 120 110 25 25 50 60 120 31,623 23,210 1,926	**	15 50 40 105 100 80 145 90 70 75 30.126 29.349 1,175			55 55 55	80 110 140 80 130 75 105 70 110 145 28.278 23.788 1,218
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.	1	750 250 4.3% 555 295 3.8%		890 325 36.5% 510 315 61.3% 3,130		710 130 18.7% 745 295 39.5% 2,620		770 120 15.8% 405 220 54.6% 2,730				1,075 315 29.3% 565 275 48.4% 3,880
38. 39.	Persons in low income family units		035 7.0%		1,285 [.] 41.1%		625 23.7%		570 20.8%				1,185 30.5%
40.	Household income - All private households		225		1,355		1,390		1, 125				1,570
41. 42. 43. 45. 45. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$ 33.	115 240 155 130 155 190 250 215 325 450 739	\$.	175 275 235 185 80 105 120 60 55 65	\$	80 245 235 160 185 85 85 50 120 145 24,814	\$	95 140 90 125 125 130 130 90 85 105			\$	155 265 250 140 160 110 115 90 115 175 24, 268
52. 53.	Median income Standard error of average income	\$ 32.	585 884	\$	14.562 796	\$	19,035 1,165	\$	24,079 1,071			\$	19,448 977

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		-	fd>		Cudhus		Cualburg		Cudhus	£,.	dbury 100		Г
Sud	bury 015		Sudbury 016.01		Sudbury 016.02		Sudbury 017.01		Sudbury 017.02	30	abury 100	Caractéristiques	No
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 57.8% 30.4% 11.8%		100.0% 86.3% 7.2% 6.5%		100.0% 80.9% 8.0% 11.1%		100.0% 84.6% 8.9% 6.5%		100.0% 80.9% 11.2% 7.9%		100.0% 73.4% 13.8% 12.8%	Total	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi(42) selon le sexe et le travail en 1985	
												Hommes	١.
3 3	295 24.039 1.127	\$	425 35.781 2,384	\$ \$	760 33,133 1,191	\$	33,292 1,161 395	\$	28,918 904 525	\$ \$	355 29,564 1,091 300	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7. 8.
\$ \$	380 11,448 1,146	\$	270 16,998 2,421	\$ \$	525 14,478 1,233	\$ \$	12,352 1,299	\$	13,437 1,182	\$	12,175 1,514	partiel (44)	9. 10.
\$ \$	180 12,294 1,101	\$	245 22,644 1,307	\$ \$	425 20,795 920	\$ \$	275 19,890 1,225	\$	275 19,517 1,478	\$ \$	160 19,264 1,625	Femmes Travaillé toute l'année à plain temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	445 6.474 625	\$	260 7,221 998	\$	685 9,200 1,267	,\$ \$	565 7,880 749	\$	630 7.674 727	\$ \$	385 7,257 655	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44)	14. 15. 16.
	925		620		1,345		1.005		1.060		695	Revenu de le famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	120 105 125 95 90 70 105 65 100 23,372 20,266 1,142	***	20 30 40 35 40 35 65 65 245 45,631 38,639 2,515	**	55 85 65 85 100 110 220 430 41,721 38,099	333	20 45 65 55 100 80 70 100 200 270 38,953 38,224 1,329	\$ \$ \$	65 55 70 75 55 145 110 205 170 34.107 33.528 1.218	***	25 20 15 115 55 70 40 105 135 120 35,572 35,312 1,496	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et pius. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.
	945		635	:	1,335		1,005		1,065		710	Fréquence des unités à faible revenu(38) Toutes les femilles économiques	31.
	325 34.7% 675 515 76.5% 3,530		95 15.4% 150 35 23.7% 2,205		230 17.3% 220 140 63.6% 4,765		155 15.4% 110 55 50.3% 3.710		185 17.1% 190 55 28.7% 3,880		80 11.5% 105 60 57.9% 2,470	Familles économiques à faible revenu	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	1,545 43.7%		275 12.5%		860 18.1%		575 15.4%		650 16.8%		335 13.6%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	1,540		740		1,500	ľ	1,095		1,200		810	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$	215 475 180 110 105 85 125 90 115 50 18.873 12,999 835	555	20 50 45 45 65 60 75 70 250 42,308 37,475 2,193	***	75 140 90 110 85 95 135 90 230 450 39,758 36,499 1,452	\$\$\$	35 60 80 60 95 100 75 85 220 285 38, 107 37, 699 1, 298	***	60 90 85 90 50 160 135 110 200 215 34,292 32,706 1,234	\$ \$ \$	40 75 30 120 50 75 45 160 120 32,627 30,726 1,449	Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encert à le fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Sudbury	Sudbury	Sudbury 110	Sudbury 130	Sudbury	Sudbury
No.	Characteristics	101	102			131	132
	POPULATION CHARACTERISTICS		·				
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,825	4,160	3, 130	3,335	3,045	3,290
2.	Total population (non-institutional)(1)	4.740	4,150	3, 115	3,430	2,985	3,290
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. french. Non-official languages. Italian. finnish. Ukrainian. Polish. Croatian. Other languages. Multiple responses.	4.260 3.550 600 105 5 25 30 5 10 35 470	3.675 3.300 350 20 - 10 - - 15 480	2.930 2.710 100 120 50 25 - - 50 185	3.320 3.245 40 35 20 10 - - 5 110	2.910 2.720 105 80 - 45 - - 35 75	3.055 2.940 65 60 - 40 - - 20 230
14. 15. 16. 17.	by official language English only. Franch only. Both English and French. Neither English nor French.	3,065 40 1,630 5	2,725 50 1,370 10	2,590 15 500 10	2,985 - 440 5	2,475 15 475 20	2,800 5 475 10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) Italian. Finnish. Ukrainian. German. Polish Other single origins. Multiple origins (4)	2,765 1,095 1,180 50 80 90 45 35 180 1,970	2.025 975 800 15 45 30 60 15 90 2.125	1.835 895 325 315 115 20 65 20 85	1,830 1,090 260 70 100 60 105 15 120 1,600	1,720 800 250 65 305 55 100 10 130	2.175 895 350 15 420 55 150 20 275 1.115
28. 29.	by Citizenship Canadian citizenship (5)	4,680 50	4,095 55	3,050 65	3,410 25	2,930 60	3,265 25
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	4.435 3.880 300 15 5 25 190 5	3.895 3.480 255 30 - 95 130	2,735 2,420 380 40 15 80 215 10	3, 160 2,870 270 30 - 75 140 5	2,650 2,350 335 20 - 95 220 5	3,025 2,735 270 15 15 225
40.	Total immigrant population	305	255	380	270	335	265
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1987 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	45 150 85 10 5	45 145 55 - 5	1 15 165 80 20 10	45 180 45 - -	40 215 65 5 5	80 145 40 -
45. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	60 70 170	40 50 170	95 80 205	65 60 145	45 120 170	55 110 105
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,370	3,860	2.950	3,200	2,795	3,085
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Nigrants (13). From same CMA/CA. From same province (14). From different province. From outside Canada.	2,840 1,530 1,015 515 235 235 230 30	2.725 1.135 570 560 310 160 85	1, 695 1, 255 900 350 95 190 50	2,320 880 585 290 165 70 30 20	2.125 675 285 390 155 170 20 45	2,375 715 430 280 90 165 30

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Sudbury 140	Sudbury 160	Sudbury 161.01	Sudbury 161.02	Sudbury 162	Sudbury 190		
						Ceractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
5,620 5,620	3,385 3,355	3,845 3,850	3,315 3,315	3,620 3,610	2,720 2,770	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1. 2.
5, 150 4, 450 610 100 10 60 - 5 - 25 470	2.965 1.365 1.560 40 10 - 15 15 15	3,350 1,560 1,760 30 - 10 - - 25 495	2.990 1.280 1.705 - - - - - - - - - - - - - -	3.245 1.600 1.570 75 20 45 - - 5	2,585 1,650 915 20 - - 5 10 - 185	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais. Français. Langues non officielles. Italien. Finnois. Ukrainien. Polonais. Croate. Autres langues. Réponses multiples.	8. 9. 10. 11.
3,620 100 1,880 15	1,080 200 2,065 10	1, 160 235 2, 440	845 240 2.230	1,270 205 2,125 10	1,170 130 1,460 5	selon la langue officielle Anglais seulement Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	15. 16.
2,995 1,295 1,195 25 85 100 90 40 155 2,625	2.565 420 1.855 75 55 40 30 15 75	2,695 375 2,080 10 25 5 40 15 150	2,420 315 2,000 5 15 20 15 15 35 895	2,610 475 1,830 50 105 30 45 20 60 1,005	2,015 580 1,235 15 15 40 40 25 55 755	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique(2). Français (3). Italien. Finlandais. Ukrainien. Aliemand. Polonais. Autres origines uniques. Origines multiples (4).	20. 21. 22. 23. 24.
5,580 40	3,340 10	3,785 60	3,280 40	3.575 40	2,730 35	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
5,280 4,370 340 15 15 60 230 -	3.230 2.815 120 - 20 100 - -	3,655 3,120 190 20 45 40 60 5	3,255 2,795 60 10 - 30 25 - -	3,450 3,150 165 10 	2,660 2,250 110 20 - 30 60 -	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7) Née dans la province de résidence. Population immigrante. Ètats-Unis d'Amérique Autres Amériques (8) Royaume-Uni Autres Europes (9) Afrique Asie. Autres (10)	30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.
340	120	195	60	165	110	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
50 245 45 - -	15 100 10 - -	20 100 55 5 10	10 25 25 5	45 105 5 -	10 75 15 . 10	Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	41. 42. 43. 44. 45.
30 95 210	15 35 70	20 55 115	25 5 30	65 40 60	20 30 65	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47. 48.
5.325	3,145	3,590	3,090	3,370	2,525	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
4.065 1.260 605 655 220 370 60	2.380 765 400 360 140 170 40	2,370 1,215 805 415 135 210 45	2,145 950 700 250 100 85 60	2.445 925 645 275 75 130 60	1, 465 1, 060 525 530 150 210 125 50	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). D'une même RMR/AR. D'une même province (14). D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	54. 55.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Sudbury 101	Sudbury 102	Sudbury 110	Sudbury 130	Sudbury 131	Sudbury 132
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,465	3, 145	2,470	2,510	2.335	2,525
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	640	560	395	330	340	445
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,225	1,040	725	810	705	770
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	435 150	540 110	350 110	385 45	335 95	305 60
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) - Without degree With degree	335 425 150 110	150 410 105 130	135 355 180 215	135 355 275 175	125 395 150 190	230 430 135 145
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	415	375	420	315	385	425
11. 12.	services Fine and applied arts	10 5	10 10	15 10	15	10 5	5 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	15 10 55	20 20 40	30 40 45	15 30 50	25 25 10	10 35 45
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	10 15	- 25	5 50	5 40	5 15	30 20
18.	Engineering and applied science technologies and trades	275	215	175	135	250	240
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	5 15 5	25 15	10 35 -	20	5 30 -	5 15
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	330	3 15	365	340	345	290
23. 24.	services Fine and applied arts	40 25	30 25	35 45	55 40	30 45	50 5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	15 25 105	5 30 130	10 25 95	5 40 125	20 35 95	15 25 70
28. 29.	sciences/technologies	10 10	10	10 -	-	20	15
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	10 80 5	85 5	30 100 10	70 10	5 95 5 -	20 90 10
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 49.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate 15-24 years. 25 years and over.	1.720 1.270 1.140 125 73.8 9.8 1.745 885 755 130 50.7 52.7 14.7 62.2 63.3 61.5	1,590 1,135 1,005 13C 71.4 78.6 11.5 1,555 815 665 150 52.4 18.4 18.4 61.8 60.0 62.6	1.185 830 725 110 70.0 71.8 13.3 1.280 685 600 85 53.5 12.4 61.7 70.1	1.220 840 765 70 68.9 73.1 8.3 1.290 625 555 75 48.4 44.8 12.0 58.6	1.190 830 765 60 69.7 75.6 7.2 1.145 580 55 50.7 54.4 9.5 60.5 50.5 63.5	1,320 970 805 165 73.5 80.5 17.0 1,205 615 540 80 51.0 53.4 13.0 63.1 56.3 65.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rete	65.9 11.8 22.3 8.2	66.2 14.4 25.6 11.0	62.9 12.5 29.4 8.1	59.0 9.6 23.5 7.0	65.3 8.5 17.3 6.5	66.7 15.1 34.3 10.4

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Sudbury 162 190		Sudbury 161.02	Sudbury 161.01	Sudbury 160	Sudbury 140
Cer					
CARACTÉRISTIQUES (suite)					
	2,395 2,650	2,395	2,860	2.580	4,280
selon le plus haut 40 645 290 N'ayant pas atte 9e-13e année - S	440 645	440	570	595	765
	955 845	955	1,045	820	1,520
			410 105	380 75	525 245
35 155 100 - S 50 400 280 - ∆ 80 95 140 Études universit	350 400 80 95	350 80	130 360 110 130	140 345 105 120	200 595 235 200
selon le sexe et l Hommes ayant ter 55 295 290 postsecondaires	255 295	255	345	280	695
- 5 Beaux-arts et Lettres, scien	15 15 -	15	10 5	15 5	20 10
20 5 10 Sciences socia	20 5	20	20 15	25 20 30	35 30 60
- 15 10 biologiques 5 5 Génie et scien Techniques et			20 30	15 -	20 25
			210 5	145 20	475 15
15 10 - Mathématiques Autres discipl	15 10	15	15 -	10	5 -
Femmes syant ter postsecondaires	265 280	265	320	305	450
			65 35	90 15	100 35
10 5 15 connexes 30 25 25 Sciences socie	30 25	30	10 35	25 5	20 20
85 75 105 Commerce, gest Sciences et te 5 5 5 biologiques Génie et scier			85 10 -	105 - -	120 20 -
10 15 10 sciences appl 45 55 35 Professions. s			30 35	5 60	20 100
5 - Mathématiques Autres discipl			10 -	- - -	20
970 740 faisant partie	965 970	965	1,415 1,060 905	1,295 930	2,200 1,540
145 75 55 En chômage 1.4 72.1 74.0 Taux d'ectivit	145 75	145	150 74.9	865 65 71.8	1,340 200 70.0
5.3 79.2 84.1 Mariés (ne d 5.0 7.7 7.4 Taux de chômag	86.3 15.0 79.2 7.7	86.3 15.0	84.0 14.2	77.4 7.0	73.6 13.0
520 580 500 faisant partic	620 580	620	1,445 655	1,285 685	2.080 830
120 110 105 En chômage.	120 110	120	520 135 45.3	570 115 53.3	680 145 39.9
1.6 47.5 49.3 Mariées (ne 9.4 19.0 21.0 Taux de chôma	51.6 47.5	51.6	45.3 48.1 20.5	52.8 16.8	39.9 39.2 17.5
6.0 58.5 61.8 Les deux sexes 2.8 47.6 55.7 15-24 ans	66.0 58.5 62.8 47.6	66.0 62.8	59.9 60.9	62.6 56.1	55.3 46.9
Marié (e) s (i			60.0 65.9	64.4 65.2	57.6 56.7
6.8 12.3 13.0 Taux de chôma	16.8 12.3	16.8	16.9 33.7	11.1 20.3	14.4

Voir nota, renvoi (s) et abréviation (s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_	T	Condition	Condition				
		Sudbury 101	Sudbury 102	Sudbury 110	Sudbury 130	Sudbury 131	Sudbury 132
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,155	1,945	1,515	1,460	1,410	1,590
2.	Not applicable (21)	60	70	45	5	-	55
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23) Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	2.090 335 200 195	1,880 330 110 150	1,475 120 265 70	1,455 235 285 50	1,405 170 190 65	1,535 270 235 130
7. 8. 9.	other utility industries (Divisions G and H)	140 390	220 345	55 250	45 245	130 220	110 195
10.	Government service industries (Division N)	90	80 125	35 145	225	50 120	30 190
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	545	510	540	305	465	365
	400						·
12.	by sex and occupation major groups(22) Males - All occupations(23)	1,245	1,100	810	840	820	930
13.	Managerial, administrative and related occupations	90	90	100	50	80	100
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20	10 -	20 10	30 5	25 10	20 15
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations [24]	70 55 80 110 205	65 60 90 50 125	75 85 30 120 100	120 105 55 85 160	110 55 35 55 55	85 45 60 25 190
21.	Processing occupations	70	80	35	45	30	15
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	195 180 65 105	135 180 120 85	75 30 55 75	50 30 45 55	130 125 60 55	105 155 40 80
26.	Females - All occupations (23)	850	775	660	615	585	605
27. 28. 29.	occupations	60 25 70	60 20 70	35 5 75	40 25 55	5 55 70	60 40 50
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations	15 350 90 200	20 300 80 160 5	25 205 85 195 10	20 285 85 85 10	10 265 30 105	60 195 45 105 15
35.	Processing occupations	5	10	10	5	5	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	20 5 15 5	- - 45 10	10 - 5 5	5 - - -	5 - 20 10	5 5 30
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,245 1,205 35	1,100 1,040 60	810 765 45	840 820 20	820 785 35	930 875 50
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Peid workers (29) Self-employed (30)	850 840 10	780 740 20	660 650 10	615 600 15	585 570 10	600 570 35

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Sudbury 140	Sudbury 160	Sudbury 161.01	Sudbury 161.02	Sudbury 162	Sudbury 190	
			i			Caractér i st i ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
2,365	1,615	1,715	1,585	1,555	1,235	Population active totale de 15 ans et plus
75	50	40	75	45	. 35	Sans objet (21)
2,290 920 135 60	1,565 315 175 55	1.675 465 135 65	1.510 410 85 85	1.510 425 140 105	1,205 145 115 95	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)
115 255 55	115 230 50	65 265 35	70 255 75	135 240 25	95 235 65	publics (divisions G et H)
200	155	150	120	80	205	Industries des services gouvernementaux (division N)
555	470	495	405	360	250	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)
1,505	920	1,040	940	960	730	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et
85 35 25	70 30 20	40 10 -	50 20 -	35 30 -	75 15	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé. Professions technologiques, sociales.
65 105 55 65 480	50 75 55 85 170	60 65 55 130 260	35 55 40 45 260	40 25 60 55 310	25 60 45 80 80	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)
20	40	30	30	20	30	transformation
235 155 70 100	115 105 40 65	155 - 105 50 80	140 120 55 90	175 90 75 45	130 100 40 40	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)
790	645	635	570	555	475	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et
45 70 45	35 75 40	30 65 30	55 40 35	30 50 45	40 30 30	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé
20 285 55 215	40 265 40 135	25 210 60 195	35 200 25 120	35 185 55 95 20	185 40 110 15	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)
15	-	- 1	5	5	-	transformation
5 - 15 15	5 - 15	10 - - 5	5 40 5	5 15 10 10	- - 20	de produits (26)
1.500 1,440 60	920 875 45	1,040 1,005 30	940 915 20	960 915 35	725 690 35	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)
790 765	645 635	630 600	575 555	555 515	475 455	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		5	udbury 101		Sudbury 102	Su	dbury 110	Su	dbury 130		Sudbury 131		Sudbury 132
	Characteristics												
No.		<u> </u>											
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	l .	1,525 5.8 47,979	\$	1,295 6.1 47,351	\$	1,145 5.8 47,665	\$	1, 145 5.9 50, 122	\$	945 6.1 60,437	\$	1.050 5.9 50,945
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		270 420 375 435 20		245 440 340 240 25		600 225 135 185 5	į	55 615 70 390 20		160 245 195 270 70		120 355 245 290 35
9.	Dwellings with central heating (32) Total		1,490		1,205		1,115		1,125		885		925
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		1,060 220 185 65		485 230 435 145		995 85 65 5		825 120 155 50		310 320 205 110		225 255 355 220
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,525		1,300		1,150		1, 150		940 0.5		1,050
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	330 362 75	\$	160 427 60	\$	325 382 40	\$	105 373 10	\$	100 321 15	\$	85 362 10
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		860		895	1	490		810		645		715
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	503 110	\$	435 75	\$	379 20	\$	440 [°]	\$	430 25	\$	397 70
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)											ļ	
20	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	**	1,585 95 100 70 45 110 155 120 290 325 22,683 23,624 750	\$\$\$	1.445 40 95 70 60 125 135 205 170 275 23,253 22,259 957	***	1.145 65 80 35 30 20 155 135 75 110 170 265 24,550 23,110 1,161	\$\$\$	1. 145 30 55 25 15 65 100 85 120 140 110 385 26, 672 27, 309 910	***	1,090 35 75 40 5 25 110 140 100 155 290 26,353 25,499 1,181	***	1. 185 55 70 25 85 85 155 75 75 140 170 240 22, 802 23, 499 972
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,999. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1.325 185 145 155 120 175 225 120 115 35 40 - 9,431 8,092	\$ \$	1,040 110 120 145 85 170 105 65 50 30 10,859 8,036	\$ 5	1.050 75 85 175 80 160 185 85 75 45 50 25 11,352 8,682	3 3	985 75 160 110 125 125 135 100 65 20 30 10,493 7,576	**	910 110 150 55 75 150 125 65 75 10 45 11.058	\$ \$	885 95 100 90 95 140 150 80 65 30 25 20 10,757 8,457

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	* * *			\$	\$						\$			Sudt
1,240 95 275 140 105 130 175 95 45 40 50 10,369 7,036 579	1.960 85 115 60 75 95 195 125 250 340 485 25.129 27.135		140	1,215	230 404 70	1,830 0.5	205	540 470 610	1.760	170 770 545 305 45	1,830 5,7 38,807			oury 140
***	***			\$	\$						\$			Sı
890 60 160 90 105 130 115 65 85 20 25 10, 354 7, 421 628	1, 185 55 75 25 60 100 95 75 115 140 170 280 24, 170 24, 785		75	740 461	140 458 60	1,055 0.5	55	365 510 120	1,035	40 415 230 325 50	1,055 5.9 49,894			idbury 160
***	\$\$\$			\$	\$						\$		Ş	9
1,045 105 210 130 110 140 120 50 50 5 35 3,493 6,291	1,280 55 85 55 40 90 155 90 95 180 275 23,003 23,003		. 75	640 492	345 379 130	1,260	45	425 645 145	1.215	70 260 455 460	1,260 5.5 48,952			oudbury 161.01
3 3 3	***			\$	\$						\$			
800 100 95 90 105 160 60 55 10 15 20 9,113 7,315	1,050 50 75 45 65 80 55 55 130 200 255 24,578 26,860 1,209		85	610 453	225 373 65	995 0.6	55	420 345 165	985	65 185 400 335 10	990 5.7 45,498			udbury 161.02
***	***	į		\$	\$						\$;
800 65 1500 100 75 115 85 55 55 15 300 10,291 7,211	1, 240 60 50 55 35 105 160 75 95 170 125 31 401 24, 312		85	710	150 374 50	1, 115	200	260 375 285	1.030	140 310 295 325 50	1,120 5.7 48,000			Sudbury 162
\$ \$ \$	\$ \$ \$			3	\$:			\$			S
670 80 110 105 40 50 145 75 20 25 5 15 9, 258 7, 023	895 80 45 20 15 95 85 80 90 120 105 105 20,905 21,555		100	545 405	110 368 35	810 0.6	120	200 240 245	765	20 180 185 395 40	810 5.7 46,161			udbury 190
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (39) seion le sexe et la tranche de revenu	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	personnes (37)	Nombre total de ménages privés	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	Logements avec chauffage central(32) Total	seion la période de construction Avant 1946	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Caractér ist i ques	
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.		21.	19.	17.	15.	"	12.	9.	4. 5. 6. 7. 8.	1. 2. 3.	N°		

Voir nots, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Sudbury	Т	Sudbury	Sı	udbury 110	Sudbury 130	Sudbury	Τ	Sudhury
No.	Characteristics	101		102	3,	20001 y 110	30000 (Y 130	Sudbury 131		Sudbury 132
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									
	by composition of total income(41)									
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0 78.2 13.5 8.3	2 % 3 %	100.0% 80.3% 12.9% 6.8%		100.0% 68.1% 13.2% 18.7%	100.0% 74.3% 12.4% 13.4%	9.0%		100.0% 76.9% 12.1% 11.0%
	Employment income (42)		İ							
	by sex and work activity in 1985									
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	740 \$ 29,621 \$ 899	\$	555 34,168 1,631	\$	415 33,175 1,712	465 \$ 33.804 \$ 1.035	500 \$ 34.908 \$ 1.673	\$ \$	475 30,652 1,351
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	500 \$ 13,537 \$ 1,241	\$		\$	430 14,021 1,313	380 \$ 17,472 \$ 1,604	340 \$ 16,014 \$ 1,553	\$	445 15,318 1,382
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	260 \$ 17,520 \$ 988	\$	235 21,066 1,418	\$ \$	225 19.410 1,273	225 \$ 20.231 \$ 1,328	220 \$ 21,785 \$ 1,800	\$ \$	175 18,751 1,826
14. 15. 16.	Norked part year or part time (44)	\$ 630 \$ 6,471 \$ 536	\$	545 6,585 601	\$ \$	445 6,433 663	\$ 6.002 \$ 758	\$ 6,903 \$ 715	\$	435 7,401 606
17.	Family income - All census families	1,305		1, 155		890	965	830		895
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.		\$ \$	25 50 95 110 85 120 130 125 185 230 36,046 34,027 1,253	***	15 25 55 90 85 65 130 105 120 205 38, 095 34, 499 34, 561	20 15 20 65 80 95 90 135 195 245 \$ 39,406 \$ 38,384 \$ 1,117	10 10 25 80 50 85 140 75 160 \$ 40,500 \$ 35,249 \$ 1,587	***	15 90 120 55 65 100 95 155 180 36, 377 33, 558
	Incidence of low income(38)								ĺ	
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.	1,330 195 14.5 240 105 43.6 4,710	x	1. 150 120 10. 5% 190 75 37. 3% 4, 110		915 120 13.1% 250 85 34.0% 3,100	970 50 4.7% 165 85 50.5% 3,420	825 30 4.0% 160 5 2.7% 2,955		875 55 6.1% 145 20 14.7% 3,110
38. 39.	Persons in low income family units	840 17.9		500 12.2%		480 15.5%	235 6.8%	90 3.1%		220 7.1%
40.	Household income - All private households	1,525		1,295		1, 150	1, 150	940		1,050
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999		\$	31,457	\$ \$ \$	31,385	55 65 45 85 85 110 100 135 200 260 \$ 35,680 \$ 36,155 \$ 1,121	10 25 60 85 65 90 140 90 170 210 3 39,397 \$ 34,858 \$ 1,522	\$ \$ \$	20 60 110 105 70 85 120 100 190 175 34,612 31,990

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Su	dbury 140		Sudbury 160		Sudbury 161.01		Sudbury 161.02		Sudbury 162		Sudbury 190		
		:							:			Caractéristiques	N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
	100.02 78.83 11.83 9.53		100.0% 81.0% 9.9% 9.1%		100.0% 81.8% 12.5% 5.6%		100.0% 84.7% 11.2% 4.1%		100.0% 84.9% 10.6% 4.5%		100.0% 83.7% 11.2% 5.2%	selon la composition du revenu total (41) Total	1. 2. 3. 4.
												selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	850 34,533 1,104	\$	570 31,465 1,618	\$	625 31,430 917	\$ \$	470 33,188 1,866	\$	485 31,603 1,086	\$ \$	385 27,443 1,176	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (431 Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	695 14,936 1,134	\$ \$	385 13,604 1,443	\$	430 12,227 1,163	\$	430 16,253 1,318	\$	470 20,003 1,479	\$	350 14,360 1,548	partiel(44)	8. 9. 10.
\$ \$	245 22,842 1,275	\$	270 18,885 1,188	\$	215 19,283 1,373	\$	175 15,451 1,379	3	180 19,363 1,464	\$	160 17,029 1,289	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	565 5,312 469	\$	400 5,629 627	\$	445 6.770 752	\$ \$	410 6,090 669	\$ \$	410 7,724 815	\$ \$	330 6.517 717	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14. 15. 16.
	1,575		945		1,085		875		990		740	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement,	17.
\$ \$ \$	80 40 100 95 90 170 255 195 290 270 35,768 34,389 1,054	- ***	30 25 50 65 75 95 100 105 180 215 38,003 35,959 1,492	\$ \$ \$	60 60 85 95 80 130 105 90 195 33,166 31,485 1,163	\$ \$ \$	35 35 95 45 55 105 165 165 165 115 33.447 35.110 1.207	\$ \$ \$	35 55 80 60 90 90 85 90 220 185 34,901 35,049	5 5 5	45 20 85 70 45 125 65 70 135 85 30,652 29,460	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.
	1,575		935		1,095		885		985		745	Fréquence des unités à faible revenu(38) Toutes les familles économiques	31.
	180 11.5% 270 60 21.6% 5.575		105 11,0% 135 80 58.7% 3,320		220 20.2% 210 115 53.1% 3,840		175 19.6% 150 100 63.8% 3,290		130 13.2% 150 65 41.8% 3,605		115 15.6% 120 40 36.2% 2,730	Familles économiques à faible revenu	32.
	645 11.6%		400 12.0%		745 19.4%		640 19.4%	ŀ	455 12.6%		460 16.9%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	1,830		1,060		1,260		990		1,115		815	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
* * *	110 90 145 120 95 210 260 210 310 280 33,490 32,645 968	\$ \$ \$	60 80 80 65 90 75 80 110 180 240 36,008 34,999	\$ \$ \$	110 105 115 105 85 150 190 200 30,423 29,309 1,110	***	45 105 100 50 70 65 115 140 175 125 32,352 32,562 1,418	\$ \$ \$	55 100 80 70 95 110 95 100 215 200 33,104 32,812 1,173	***	50 40 95 70 60 120 60 135 105 30,308 29,302	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

_				·			
		Sudbury	Sudbury	Sudbury			
		191	192	193			
	Characteristics						
No.							
	POPUL ATYON CHARACTERYSTICS						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	5,215	4,860	6,435			
2.	Total population (non-institutional) (1)	5,215	4,850	6,380			
3.	by home language Single responses	4.640	4,505	5,780			
4. 5.	English	2.835 1.720	2,955 1,525	3,060 2,665			
₽.	Non-official languages	90	25	55			
7. 8.	ltalian Finnish	45 -	10	25 5			
9. 10.	Ukrainian Polish	-	- 10	- 1			
11.	Croatian		-	-			
12. 13.	Other languages	45 570	10 345	20 595			
	by_official language						
14. 15.	English onlyFrench only	2,110 205	2,215 180	2,340 430			
16. 17.	Both English and French	2,875 20	2,455	3,600 5			
	by ethnic origin						
18. 19.	Single origins	3.680 790	2,960 795	4.395 875			
20.	French (3)	2,450	1.850	3.170			
21. 22.	ltalian finnish	95 5	40 15	75 10			
23. 24.	Ukrainian	55 65	65 75	35 85			
25.	Polish	10	45	15			
26. 27.	Other single origins	215 1,530	80 1,890	120 1,985	•		
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	5,180	4,805	6,365			
29.	Citizenship other than Canadian (5)	3, 180	45	20			
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	4.955	4,605	6,200			
31.	Born in province of residence	4,355 260	4, 175 245	5,250 180			•
32. 33.	United States of America	25	10	20			
34. 35.	Other Americas (8)	10 50	15 75	5 45			
36. 37.	Other Europe (9)	175	140	100 5			,
38.	Asia	5	-	10			
39.	Other (10)	-	5	•,			
40.	Total immigrant populationby period of immigration	260	245	180			
41. 42.	Before 1946	35 180	15 165	5 125			
43.	1967 - 1977. 1978 - 1982.	35 5	45 20	55			
45.	1983 - 1986 (11)	10	-	-			
	by age at immigration			20			
45. 47.	0 - 4 years 5 - 19 years	30 65	65 50	30 70			
48.	20 years and over	170	130	85			
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,850	4,500	5,860			
50. 51.	Non-movers	3,390 1,460	3,365 1,130	4,380 1,480	:		
52.	Non-migrants (12)	1,100	610	785			
53. 54.	Migrants (13)	360 115	5 15 165	690 150			
55. 56.	from same province(14)from different province	220 · 15	300 40	410 130			
57.	from outside Canada	10	5				
	<u> </u>	ļ ļ			İ	Ī	l

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		į		Caractéristiques
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
	:			selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
			5	Croate Autres langues Réponses multiples selon la langue officielle Anglais seulement Français seulement
·				Anglais et français
		,		Français (3) Italien Finlandais Ukrainien Allemand Polonais Autres origines uniques
				Origines multiples (4) selon la citoyenneté Citoyenneté canadienna (5) Citoyenneté autre que canadienna (6)
				selon le lieu de naissance Population non immigrante (7). Née dans la province de résidence Population immigrante
				Autres (10) Population immigrante totale. selon la période d'immigration Avant 1946. 1948 - 1956. 1967 - 1977.
				1978 - 1982. 1983 - 1986(11) seion l'âge à l'immigration 0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.
				Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagéPersonnes ayant déménagé
				Migrants (13) D'une même RMR/AR D'une même province (14) D'une province différente

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					 	
		Sudbury 191	Sudbury 192	Sudbury 193		
		"3"	132	133		
	Characteristics				<u> </u>	
No.					 ļ	
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)					
1.	Total population 15 years and over	3,820	3,305	4,440		
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	880	430	790		
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,255	1,055	1,435		
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	520 145	560 140	480 140		
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate	235	145	280		
7. 8.	- Hith certificate (17)	500 170	545 260	760 295		
9.	- With degree	105	170	255		
	by sex and major field of study					
10.	Males with postsecondary (19) qualifications Educational, recreational and counselling	440	540	735		
11. 12.	services	20 10	25 10	30 15		•
13. 14.	Humanities and related fields	15 .25	20 45	30 35		
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	30	60	115		
16. 17.	sciences/technologies	10	20 15	25 5		
18.	Engineering and applied science technologies and trades	315	320	450		
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other(20)	10	5 15 -	10 15 -		
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	395	460	575		
23. 24.	services	45 45	110 50	130 40		
25. 26.	Humanities and related fields	35 20	30 20	40 25		
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	155	85	180		
28. 29.	sciences/technologies	15 -	5 -	10		
30. 31.	technologies and trades	5 75	15 145	40 105		:
32. 33.	Mathematics and physical sciences	5 -	5 -	5 -		
34.	by labour force activity	1,935	,	2 215		
35.	Males - 15 years and over	1,465	1,685 1,350	2,215 1,705		
36. 37.	Employed	1,265	1,225 125	1,520 180		
38. 39.	Participation rate	75.7 80.4	80.1 88.9	77.0 84.0		
40. 41.	Unemployment rateFemales - 15 years and over	13.7 1,880	9.3 1,620	10.6 2,225		
42. 43.	In the labour force	915 755	880 785	1,140 1,005		
44. 45.	Unemployed. Participation rate.	165 48.7	95 54.3	130 51.2		
46.	Married (excludes separated)	49.6	57.3	52.9		
47. 48.	Unemployment rate	18.0 62.4	10.8 67.2	11.4 64.0		
49. 50.	15-24 years 25 years and over	55.3 64.9	51.3 72.1	51.5 67.7	·	
51. 52.	Married (excludes separated)	65.3 15.1	73.1 9.7	68.4 11.3		
52. 53. 54.	15-24 years	30.8	22.5	25.7		
34.	25 years and over	10.7	7.1	8.0		

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

·					T		_
						Caractéristiques	
······							N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
						Population totale de 15 ans et plus	
						seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15) 9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	
		·				secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement(16)	
						- Sans certificat	l
						selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	,
						Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
						connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	;
						biologiques	
						Mathématiques et sciences physiques	1
						Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
						connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	ľ
			;			biologiques. Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.	ľ
						Professions, sciences et techn. de la santé.	3
						selon l'activité	
			1			Hommes - 15 ans et plus	3
						En chōmage	3
						Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	4
						Femmes - 15 ans et plus	14
						Occupées	14
						Taux d'activité	1
						Taux de chômage	1
						15-24 ans	
						Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	
	1		}		-	Taux de chômage	
		1	1	ļ	1	25 ans et plus	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

							
		Sudbury	Sudbury	Sudbury			
		191	192	193			
	Characteristics						<u> </u>
]					
No.							
					, , ,		
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,385	2,225	2,845			
2.	Not applicable (21)	80	55	45			
	by industry divisions(22)				•		
3. 4.	All industries (23)	2,310 315	2,170 320	2.795 440			
5.	Manufacturing industries (Division E)	255	235	280			
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	210	140	135			
7.	other utility industries (Divisions G and H)	190	225	315			
8.	Trade industries (Divisions 1 and J) Finance, insurance and real estate	435	370	565			
9.	industries (Divisions K and L)	90	90	60			
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,	260	145	260			
11.	P, Q and R)	540	650	750			
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,425	1,340	1,685			
13.	Managerial, administrative and related occupations.	80	85	145			
14. 15.	Teaching and related occupations	30	5	65 10			
13.	Occupations in medicine and health	-	10	10			
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	85	120	70	i		
17. 18.	Clerical and related occupations	80 85	70 125	95 115			
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	140 160	125 230	95 290			
21.	Processing occupations	80	30	45			
	Machining, product fabricating, assembling						
22. 23.	and repairing occupations (26)	185 245	180 180	290 255			
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (27)	100 160	80 100	95 115			
26.	Females - All occupations (23)	875	835	1,110			
27.	Managerial, administrative and related occupations	55	35	65			
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	45 60	100 145	140 95			
	Technological, social, religious, artistic						
30. 31.	and related occupations (24)	35 335	55 250	35 405			
32. 33.	Sales occupations	80 200	55 145	115 170			
34.	Primary occupations (25)	5	140	10			
35.	Processing occupations	20	5	-			
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)		.				
37.	Construction trades occupations	10	20	20			
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	20 10	30	35 30			
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,425	1,340	1,685			
41. 42.	Paid workers (29)	1,355 65	1,295 45	1,615 60			
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	880	830	1, 110			
44. 45.	Paid workers (29)	835 35	790 40	1,075 25			
			"	-	į		

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

			Caractér ist i ques
į	,		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
			Population active totale de 15 ans et plus
		•	Sans objet (21)
			selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23). Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H) Industries du commerce (divisions) et J). Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux (division N)
			M, O, P, Q et R)selon le sexe et les grands groupes de
			professions (22)
			Hommes - Toutes les professions (23). Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24). Employés de bureau et trav. assimilés. Travailleurs spécialisés dans la vente. Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (25).
	·		Travailleurs des industries de transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26)
			Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
			Femmes - Toutes les professions (23)
	·		Employés de bureau et trav. essimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de transformation.
			Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26)
			Autres (27)
			de travailleurs (23) (28)
			de travailleuses (23) (28) Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30)

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		T		_				1	 	
			Sudbury 191		Sudbury 192		Sudbury 193		1	
	Character istics									
	5,12,13,13,13			Ì						
No.										
	DWELLING CHARACTERISTICS									···
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,545 5.8 48,146	\$	1,305 6.7 49,107	\$	1,815 6.2 48,747			
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986[11]		70 520 535 400 25		10 245 410 515 30		90 330 600 775 20			
9.	Dwellings with central heating (32)		1.470		1,235		1,710			
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		550 575 300 115		465 445 240 150		600 590 390 225			
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS									
14. 15.	Total number of private households		1,545 0.6		1,305 0.6		1,815 0.5			
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	180 450 45	\$	85 436 30	\$	205 413 70			
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		1, 135		1,090		1,395			
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household	\$	481	\$	533	\$	519			
21.	income (38)		165		100		165			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	Total income (39)			Ì						
	by sex and income group									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,765 95 125 90 40 115 150 215 190 285 240 285 21,163 21,454 671	***	1,530 85 100 20 30 55 110 75 155 195 290 405 27,483 27,745 1,210	\$ \$ \$	1, 975 75 105 60 35 140 165 120 205 235 355 480 24, 687 27, 092 641			
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1.210 220 150 150 160 160 70 40 - 30 9.574 7.594	\$ \$ \$	1.090 105 155 95 115 165 165 175 40 25 70 11.607 8.374	**	1. 450 165 155 135 125 215 235 125 85 85 30 90 12. 271 8. 842			

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Caractér ist i ques
		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés
		Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
		selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).
		Logements avec chauffage central (32)
	:	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage
		Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)
		CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
		Nombre total de ménages privés
		Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)
		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
		Revenu total (39)
		Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu
		Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,899. 3,000 - 4,999.
		5.000 - 5.999 7.000 - 9.999
		15,000 - 19,999
		30,000 - 34,999 35,000 et plus
		Revenu médian. Erreur type du revenu moyen
		Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(40) \$ 1,000 - \$ 2,999
		3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.
		10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999.
		25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus.
		Revenu moyen. Revenu median.

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

								 	
		S	udbury 191		Sudbury 192		Sudbury 193		
			131		132		133		
	Cherecteristics								
No.									
		 						 <u> </u>	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)								
	by composition of total income (41)								
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 78.5% 14.1% 7.4%	!	100.0% 85.5% 8.8% 5.7%		100.0% 83.7% 10.9% 5.4%		
	Employment income (42)	ĺ							
	by sex and work activity in 1985	Ī							
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)		690 29,417 913	\$	820 34,288 1,728	\$	1,060 31,340 663		
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	\$ \$	705 12,947 913	\$	495 15,309 1,490	\$ \$	625 12,773 955		
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	\$ \$	295 16,443 932	\$ \$	250 22,577 1,380	\$ \$	430 20.717 1,082		
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)	\$	620 6, 146 572	\$ \$	645 7,577 610	\$	720 7,155 571		,
17.	Family income - All census families		1.425		1,260		1,705		
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		65 65 70 150 135 215 180 130 245 160 31,434 30,119 882	\$ \$ \$	25 30 25 65 65 120 155 220 255 300 41,745 38,507 1,490	. \$ \$ \$	50 30 110 100 130 150 260 180 320 355 37, 259 35, 256 906		
	Incidence of low income(38)								
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		1,440 220 15.2% 150 40 28.6% 5,200		1,270 85 6,7% 50 15 24,6% 4,825		1,705 165 9.6% 145 85 58.2% 6,360		
38. 39.	Persons in low income family units		780 15.0%		310 6.4%		610 9.6%		
40.	Household income - All private households		1,545		1,305		1,815		
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,998 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income.	\$	55 95 75 155 135 135 195 160 255 190 31,977	\$ \$	35 45 30 70 60 130 155 215 255 310 40.544 38,184	\$	105 70 120 110 135 150 260 165 330 385 36,044 34,538		
51.	Average income	\$	31,977		40.544	\$ \$ \$	36,044		

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

				Caractéristiques	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (41)	
				Total	l
				selon le sexe et le travail en 1985 Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi	
				Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi.	
				Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
				Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	
				Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	
				Fréquence des unités à faible revenu (38) Toutes les familles économiques	
		:		Personnes dans les unités familiales à faible revenu	
	ļ			Revenu des ménages - Tous les ménages privés Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	
į				35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian.	

•		
·		

TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census

TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)	Sudbury (Primery - Primaire)	Nickel Centre, T	Onaping Falls,	Rayside- Balfour, T	Sudbury, C
No.		CMA/RMR	PCMA/RMRP				
	POPULATION CHARACTERISTICS		-				
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	148,875	129,645	11,470	5,620	14,230	88,715
2.	Total population (non-institutional) (1)	147,650	128,445	11,375	5,615	14,220	87.615
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. french. Non-official languages. Italian. finnish. Ukrainian. Polish. Croatian. Other languages.	133, 935 100, 925 27, 410 5,600 2, 115 910 405 325 229 1,555 13,720	115, 425 90, 430 20, 590 5, 410 2, 045 895 400 300 290 1, 475 12, 010	10.205 8.700 1.305 205 60 30 50 10 10	5, 150 4, 450 605 95 10 65 - 5 - 20 465	12,640 5,850 6,650 140 30 55 - 15 15 15	79.230 62.570 11.880 4.785 1.925 650 275 270 1.320 8.385
14. 15. 16. 17.	by official language English only	88, 175 3, 370 55, 460 650	80,350 2,410 45,065 620	7,320 120 3,915 20	3,625 100 1,880 15	4,390 895 8,910 30	56,785 1,290 29,015 525
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) Italian. Finnish. Ukrainian. German. Polish Other single origins. Multiple origins (4)	94, 495 28, 710 41, 010 7, 045 3, 750 2, 830 2, 515 1, 420 7, 205 53, 160	81,450 25,675 32,300 6,815 3,720 2,635 2,255 1,320 5,730 47,000	6,270 2,465 2,680 290 145 210 70 295 5,110	2,990 1,295 1,200 25 90 100 90 40 155 2,625	10,385 1,620 7,825 135 195 95 125 65 320 3,840	56,170 17,540 19,800 6,210 2,455 2,050 1,560 1,095 5,445
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	145,250 2,400	125, 170 2,270	11,270 110	5.580 40	14,080 145	85.740 1,880
30. 31. 32. 33. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas(8) United Kingdom. Other Europe(9) Africa. Asia. Other (10)	132,740 116,425 14,910 755 495 2,430 10,055 155 975 55	114, 325 100, 400 14, 110 685 465 2, 230 9, 580 145 960 45	10,655 9,400 720 50 10 140 460 10	5,275 4,370 340 20 10 60 225	13.665 11.950 560 40 50 140 295 5	75,970 66,800 11,645 520 385 1,730 8,015 125 830 45
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population	14,910 2,115 8,930 2,835 520 410	14, 115 2,055 8,380 2,680 590 410	720 125 410 155 20 10	345 50 245 45 -	555 90 330 115 5 20	11,645 1,625 6,860 2,230 560 370
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	2,195 3,980 8,740	2,055 3,765 8,295	125 170 425	35 100 210	125 150 285	1,605 3,065 6,970
49.	Total population 5 years and overby mobility status	138,115	120,385	10,570	5,330	13,265	82,205
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	by mobility status Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province(14) From different province. From outside Canada.	88,455 49,665 32,725 16,935 4,580 9,270 2,265 815	75,850 44,535 29,595 14,840 4,000 8,130 1,950 755	7,360 3,210 1,905 1,300 630 480 135	4,070 1,260 605 655 215 370 60	9.365 3.900 2.560 1.340 495 600 205 40	48.260 33.950 23.325 10.620 2.280 6.280 1.475 590

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

lalden, î	Whitefish Lake 6, R	Valley East (Primary - Primaire)	Valley East, T	Saurada indiques
				Caractéristiques
		PCA/ARP		
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
				Population totale (y compris les pensionnaires
9,440 9,445	165 165	19,235 19,210	19,235 19,210	d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)
				selon la langue pariée à la maison Réponses uniques
9,045 8,720	160 150	17,510 10,495	17,510 10,495	Anglais
150	-	6,820	6,825 190	Français
175 20	10	190 75	70	Italien
95		15 5	10 5	Finnois
:	1 -	20	25	Polonais
-		- 75	75	Croate
50 400	10 5	1,700	1,705	Réponses multiples
2 252	100	7,825	7,825	selon la langue officielle Anglais saulement
8,060	165	960	955	Français seulement
1,345 40	1 :	10,395	10,395	Anglais et français
				selon l'origine ethnique
5.470	160	13,050 3,035	13,050 3,035	Origines uniques Britannique (2)
2,755 800]	8,710	8,710	Français (3)
150	1 :	230 45	230 45	l talien
830 170] -	195	190	Ukrainien
355	-	265	265 95	Allemand
50 360	165	100 475	475	Autres origines uniques
3.975	5	5, 160	6, 160	Drigines multiples (4)
9.340 105	170	19,080	19,080 130	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)
103		1 .50	,,,,	
8,590	165	18,410	18,410	seion le tieu de naissance Population non immigrante(7)
7,720	165	16,025	16,025	Née dans la province de résidence
850 65		795 70	800 65	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique
10	-	25	25	Autres Amériques (8)
160 585	-	205 475	205 475	Royaume-Uni
15	-	5	5	Afrique
20	-	20 5	. 20	Asie
850	-	795	795	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
170	-	60	60	Avant 1946
540 130		545 150	545 155	1946 - 1966 1967 - 1977
5	:	35 10	30	1978 - 1982
·				selon l'âge à l'immigration
170	-	140	140	0 - 4 ans
280 405	-	215 445	210 440	20 ans et plus
8,855	155	17,730	17,735	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité
6;655	140	12,605	12,600	Personnes n'ayant pas déménagé
2,195	15	5, 130	5,130	Personnes ayant déménagé
1,290 910	10	3,030 2,100	· 3,030 2,100	Non-migrents (12)
365	5	580	575	D'une même RMR/AR
405 75		1, 140 315	1,145	D'une même province(14)
75 65	1 , :	50	65	De l'extérieur du Canada

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

-	I					,	
	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)	Sudbury (Primary - Primaire)	Nickel Centre, T	Onaping Falis, T	Rayside- Balfour, T	Sudbury, C
No.		CMA/RMR	PCMA/RMRP				
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	114,420	100,855	8,590	4,280	10,550	70,135
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	21,665	19,265	1,610	765	2,270	13,530
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	33, 155	28,700	2,845	1,525	3.675	18,380
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	14,775 3,885	12,905 3,355	1,255 350	525 245	1.465 315	8,645 2,250
5. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) - With certificate(17) - Without degree With degree	7,630 16,690 8,130 8,490	6,870 14,600 7,270 7,895	660 1, 120 380 365	200 590 230 195	575 1.460 390 395	4.965 10,240 5.705 6.425
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling services	16,770 820	14,770 730	1,080 20	695 15	1, 180 50	10,690 610
12.	Fine and applied arts	325	285	15	10	15	235
13. 14. 15.	Humanities and related fields	825 1,550 2,180	755 1,435 1,940	30 75 130	35 25 60	35 70 80	605 1,170 1,560
16. 17.	sciences/technologies	485 870	435 830	30 40	25 20	45 45	295 655
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	8,465 565 650 30	7,170 550 610 25	660 10 50 20	475 15 	765 30 45	4.640 475 440 5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	15,940	- 14,285	940	450	1,170	10,755
23. 24.	services	2,650 1,235	2,350 1, 09 5	115 70	100 35	270 105	1,730 790
25. 26. 27.	Humanities and related fields	1,115 1,470 4,795	995 1,380 4,275	40 60 360	15 15 120	50 95 350	845 1,110 3,165
28. 29.	sciences/technologies	465 30	425 30	45 5	20	20	315 20
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech	505 3,355 310 5	435 2,995 295 5	10 205 15	20 100 15	65 205 15	315 2.230 225 5
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployed. Both sexes - Participation rate. 8oth sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	55,730 40,490 35,735 4,750 72.7 77.3 11.8 58,685 30,900 26,895 4,010 52.7 53.7 13.0 62.7 62.3	48.895 35,235 31,040 4,195 72.1 76.2 11.9 51,865 27,475 23,960 3,515 52.9 53.9 12.8 62.2 64.1	4,300 3,065 2,735 335 71.3 77.1 10.9 4,290 2.175 1,850 330 50.7 53.3 15.2 61.1	2,200 1,540 1,340 200 70.0 13.0 2,080 830 685 145 39.9 39.2 17.5 55.3 47.4 57.6	5.265 3.945 3.505 440 74.9 81.7 11.2 5.280 2.540 2.060 48.1 49.4 18.9 61.5 56.5 63.1	33.425 24.065 21.140 2.925 72.0 75.4 12.2 36.710 20.105 17.745 2.360 54.8 56.0 11.7 63.0 67.8 61.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	65.5 12.3 22.3 9.3	55.0 12.3 21.9 9.3	65.1 12.5 22.4 9.5	56.5 14.4 37.0 9.2	65.6 14.2 24.3 11.1	65.7 12.0 20.6 9.2

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Walden, T	Whitefish Lake 6, R	Valley East (Primary – Primaire)	Valley East, T	Caractéristiques	
		PCA/ARP			N°
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
7, 175	125	13,565	13,565	Population totale de 15 ans et plus	1
1,055	35	2,400	2,400	seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2
2.220	55	4,460	4,460	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	3
1,005 195	10 5	1,870 525	1.870 525	secondaires	5
460 1,165 560 510	10 10 5	760 2.095 865 590	760 2,090 865 595	- Sans certificat	. 7
1, 115	5	2,005	2,005	seion le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (18)	10
35 5	:	90 40	90 40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11 12
50 95 105		70 120 245	65 120 245	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	11 14 13
40 75		55 40	50 35	biologiques. Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	1
630 15 65	5 - -	1,295 20 40	1,295 20 40	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	1) 1! 2)
960	- 10	1,660	1,655	Autres disciplines (20)	2 2
130 85	-	300 145	305 145		2 2
40 95	-	120 85	115 90	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	2 2
280	5	525	520	Commerce, gestion et admin: des affaires Sciences et techniques agricoles et	
30		35	-	Génie et sciences appliquées	2
20 255 20		75 355 15	70 360 15	Mathématiques et sciences physiques	3 3
3,630	65	6,835	6,835	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	3
2,580 2,295 280	40 20 15	5,255 4,695 560	5,255 4,695 560	faisant partie de la population active Occupés	3 3 3
71.1 76.5	61.5 80.0	76.9 84.2	76.9 84.3	Taux d'activité	3
10.9 3,545	37.5 55	10.7 6,725	10.7 5.730	Taux de chômage	4
1,795 1,600	25 20	3,430 2,935	3,430 2,940	Faisant partie de la population active Occupées	4
195	5 45.5	490 51.0	490 51.0	En chômage	4
50.6 50.8	66.7	52.7	52.7	Mariées (ne comprend pas les séparées)	4
10.9 61.0	20.0 52.0	14.3 64.1	14.3 64.0	Taux de chômage	
55.2 62.5	45.5 53.3	52.9 67.5	53.0 67.5	15-24 ans	:
63.7	63.6	68.5	68.5	Marié(e)s (ne comprend pas les	
10.9	38.5	12.1	12.1	Taux de chômage	ŀ
25.0 7.9	60.0 25.0	25.7 8.8	25.7 8.7	15-24 ans	

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)	Sudbury (Primary – Primaire)	Nickel Centre, T	Onaping falls.	Rayside- Balfour, T	Sudbury, C
No.		CMA/RMR	PCMA/RMRP				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	71,395	62,705	5,245	2,365	6,485	44,170
2.	Not applicable (21)	2,030	1,820	175	75	210	1,300
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23) Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F)	69.365 8,785 6,660 3,775	60,885 7,570 5,780 3,200	5.075 810 410 410	2,290 920 135 60	6.280 1.625 535 315	42.870 3,540 3,980 2,185
7. 8.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	4,905 12,315	4,085 10,710	445 990	115 250	385 990	2,855 7,820
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	2,885	2,575	200	60	180	1,995
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M. C.	6,875	5,000	485	200	510	4,280
11.	P, Q and R)	23, 150	20,960	1,330	555	1,730	16,220
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	39,410	34,230	2,980	1,500	3,870	23,300
13. 14. 15.	occupations	3,865 1,230 625	3,480 1,105 605	250 55 5	85 35 25	195 90 15	2.715 855 525
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,965 2,580 3,170 3,920 5,265	2,665 2,280 2,810 3,480 4,510	180 150 200 210 415	65 105 55 65 480	190 220 215 320 1,005	1,925 1,605 2,190 2,730 2,200
21.	Processing occupations	1,370	1, 185	170	20	115	790
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	4,860 4,460 2,350 2,745	4,070 3,685 2,030 2,330	440 450 230 225	240 155 65 105	585 425 215 275	2,515 2,360 1,370 1,530
26.	Females - All occupations(23)	29,950	26,655	2,085	790	2,410	19,565
27. 28. 29.	occupations	1,950 2,435 2,600	1,745 2,115 2,275	145 105 170	40 70 45	145 235 145	1,310 1,595 1,735
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	1,535 10,845 2,910 5,990 190	1,410 9,675 2,620 5,365 165	40 865 220 420 5	15 285 50 215 5	135 855 175 560 25	1, 125 6,925 2,015 3,875 100
35.	Processing occupations	190	165	10	10	10	115
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and rapairing occupations (26)	345 90 505 365	300 85 400 330	20 5 70 15	5 5 15 20	15 15 70 20	240 55 200 265
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	39,410 37,545 1,810	34,230 32,580 1,605	2,985 2,875 105	1,505 1,440 55	3,875 3,735 130	23,300 22,075 1,210
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-amployed (30)	29,850 29,115 750	26,650 25,960 630	2,085 2,035 40	. 790 765 20	2,410 2,305 85	19,565 19,115 430

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

√alden, T	Whitefish Lake 6, R	Valley East (Primary – Primaire)	Valley East, T	Caractéristiques	
		PCA/ARP			
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	Ī
4,375	65	8,685	8,690	Population active totale de 15 ans et plus	i
60	5	210	210	Sans objet (21)	
4,315	60	8,480	8,475	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	
660	10	1,215	1,215	Industries primaires (divisions A.B.C et D).	
710 245	5	885 570	885 575	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage. des communications et autres services	
285 660	-	825 1,605	825 1,600	publics (divisions G et H)	
140	-	315	315	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	
490	40	875	875	Industries des services gouvernementaux (division N)	
1, 125	5	2,190	2,190	M. D. P. Q et R)	
]			selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	i
2,540	35	5, 175	5,175	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	
230	-	380	380	personnel assimilé	
75 35	-	120 20	120 20	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
305 200	:	300 300	305 300	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	
145	-	365	365	Travailleurs spécialisés dans la vente	
155 385	20	440 760	440 760	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	
90	5	185	185	Travailleurs des industries de transformation	
				Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
295 290	10	795 775	790 770	de produits(26)	
140	5	320	. 320	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	
185	,	415	415		
1.780	25	3,300	3,300	Femmes - Toutes les professions (23)	
100 110	5 .	205 315	205 315	Enseignants et personnel assimilé	
175	-	330	330	Médecine et santé	
85	5	130	125	religieuses, artistiques et personnel assimilė (24)	
735	10	1,170	1,165	Employés de bureau et trav. assimilés	
155 295	-	290 625	290 625	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	
30	-	30	30	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	
15	-	20	25	transformation	
15	-	50	45	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	
5 50	-	105	105	Travailleurs du bâtiment	
10		35	35	Autres (27)	
				seion le sexe et la catégorie de traveilleurs Hommes - Toutes les catégories	
2,540 2,425	35 40	5,180 4,960	5.180 4.960	de travailleurs (23) (28)	
100	5	205	200	Travailleurs autonomes (30)	
1,775	25	3,300	3,295	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	
1,715 60	20	3, 150 120	3.155 120	Travailleuses rémunérées (29)	

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

			Sudbury onsolidated - Unifiée)		Sudbury (Primary - Primaire)	Nie	ckel Centre, T	On	aping Falls. T		Rayside- lalfour, T	S	udbury, C
	Characteristics												
No.			CMA/RMR	Ľ	PCMA/RMRP			!					
	DWELLING CHARACTERISTICS					•							
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		51,600 5.7 58,608	\$	45,120 5.6 60,304	\$	3,630 5.9 47,681	\$	1,835 5.7 38,807	\$	4,450 5.7 48,268	\$	33,090 5.6 66,863
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	ı	8,540 15,270 12,255 13,210 2,225		8,455 13,995 10,530 11,025 2,110		855 1,045 820 855 65		165 770 545 305 45		320 1, 180 1, 380 1, 450 125	1	6.785 9.800 7.280 7.475 1.755
9.	Dwellings with central heating (32) Total		50,005		44,835		3,490		1,760		4,270		32,400
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		24,215 16,175 8,710 2,485		22,395 14,320 7,525 1,875		2,115 625 670 220		540 465 615 205		1,480 1,885 720 365		16,905 10,655 4,805 720
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		51,595 0.5		45,120 0.5		3,630 0.5		1,835 0.5		4,450 0.6		33,090 0.5
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	9,810 400 3,010	\$	9,220 398 2,840	\$	575 378 155	\$	230 404 70	\$	860 389 305	\$	7,270 403 2,270
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		27,335		23, 175		2,310		1,215		2.715		14,780
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	478 2,730	\$	474 2,200	\$	458 245	\$	424 135	\$	456 325	\$	492 1,355
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											Ī	
	Total income (39)												
	by sax and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 15,000 - 14,999. 25,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	51,300 2,120 3,155 2,345 2,225 3,640 5,775 4,555 4,360 5,710 6,410 11,000 23,341 22,078	***	45, 135 1, 790 2, 780 2, 180 2, 105 3, 235 5, 260 4, 060 3, 715 4, 835 5, 425 8, 675 23, 275 21, 551 185	***	3, 935 145 160 145 350 425 350 445 455 790 22, 728 22, 832 505	\$ \$ \$	1.960 90 110 55 70 95 190 140 125 250 340 485 25.129 27.135 800	3 3 3	4,780 225 285 175 175 355 500 295 365 605 680 1,115 23,759 25,103 502	***	31,080 1,210 1,920 1,670 1,605 2,305 3,790 2,975 2,575 3,235 3,405 6,380 22,941 20,114 235
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	45,390 3,580 5,695 4,945 4,445 7,195 5,595 4,720 3,320 1,880 1,275 1,750 11,559 8,607	***	40,855 3,135 5,055 4,455 4,045 6,620 5,885 4,250 3,070 1,585 11,545 11,545 11,629 8,638	\$ \$ \$	3,095 380 345 355 325 395 545 280 220 120 80 50 10,199 8,342 341	\$ \$ \$	1.245 100 275 140 105 125 175 95 95 40 40 50 10.369 7.036	***	6,999	3 3 3	30,310 2,045 3,420 3,295 2,920 5,145 4,340 3,335 2,310 1,270 995 1,240 12,119 8,834 137

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		1			Т			Т
Wa	iden, ī	Whitefis 6.		Valley East (Primary – Primaire)	Vall	ey East, T	Ceractér i st i ques	
				PCA/ARP				
							CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	1
\$	3,075 5.9 53,451	\$	45 5.3	5,475 6.1 \$ 48,321	\$	5,480 6.1 48,321	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	٠ [
	330 1, 190 500 925		15 10 15	185 1,275 1,725 2,185		180 1,270 1,725 2,185 110	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	
	125		30	5, 175		5, 175	Logements avec chauffage central (32)	۱
	2,000			5,5			Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	١
	1,360 665 695 355		15 15 10	1,820 1,860 1,185 615		1,815 1,860 1,185 620	Gaz (33) É lectricité (34) Huite (mazout) (35) Autres combustibles (36)	
							CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	١
	3,075 0.5		40 0.7	5,480 0.6		5,480 0.6	Nombre total de ménages privés	۱
	290 351 40	\$		\$ 419 170	\$	585 419 170	personnes (37) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)	٠.
	2,160		-	4, 160		4, 160	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	
	424 135	\$	-	\$ 498 530	\$	498 530	(mensuelles)	
							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
					1		Revenu total (39) seion le sexe et la tranche de revenu	١
	3,325 120 200 85 100 170		XXX	6, 160 335 380 185 125 405		6.160 335 380 185 120 405	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999	
į,	345 295 290 390 430 900 25,453 25,766			510 495 640 775 985 1,320 \$ 23,824 \$ 25,044	\$	515 495 640 775 985 1,325 23,824 25,044	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu médien	
3	602			\$ 439	\$	439	Erreur type du revenu moyen	١
	2.710 265 385 250 280 405 405 240 195 125			4, 425 445 640 485 395 575 710 475 250 190 60		4,420 440 640 485 395 575 705 475 250 190 60	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	
} }	90 10,882 8,266 410			205 \$ 10,911 \$ 8,197 \$ 310	\$ \$ \$	205 10,911 8,197 310	35,000 et plus	

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sudbury (Consolidated - Unifiée)	Sudbury (Primary - Primaire)	Nickel Centre, T	Onaping falls,	Rayside- Balfour, T	Sudbury, C
No.		CMA/RMR	PCMA/RMRP				
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
	by composition of total income (41)						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income	100.0% 77.4% 12.1% 10.5%	100.0% 76.7% 12.2% 11.0%	100.0% 77.9% 13.4% 8.8%	100.0% 78.8% 11.8% 9.5%	100.0% 83.0% 11.1% 5.9%	100.0% 75.6% 12.4% 12.0%
	Employment income (42)						
	by sex and work activity in 1985						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	21,825 \$ 31,776 \$ 253	18,870 \$ 31,866 \$ 277	1.655 \$ 31.133 \$ 727	850 \$ 34,533 \$ 1,104	2,160 \$ 31,855 \$ 693	12.780 \$ 31.640 \$ 362
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44) Average employment income Stendard error of average employment income	17,745 \$ 14,426 \$ 255	15,580 \$ 14,532 \$ 279	1.360 \$ 13.700 \$ 724	700 \$ 14.936 \$ 1,134	1,735 \$ 15,793 \$ 697	10.640 14.238 2 362
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)	11,015 \$ 20,221 \$ 201	9,880 \$ 20,306 \$ 213	655 \$ 19,218 \$ 765	240 \$ 22,842 \$ 1,275	840 \$ 18,385 \$ 578	7,520 \$ 20,527 \$ 245
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	20,110 \$ 7,384 \$ 130	17,795 \$ 7,446 \$ 142	1,560 \$ 6,705 \$ 342	565 \$ 5,312 \$ 469	1,680 \$ 6,504 \$ 361	12.710 \$ 7.816 \$ 182
17.	Family income - All census families	40,480	35,340	3,155	1,575	3,920	24.020
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000	1,555 1,825 2,985 3,560 3,130 3,775 4,350 4,030 6,576 \$ 36,516 \$ 33,941 \$ 243	1,350 1,675 2,700 3,175 2,755 3,170 3,690 3,430 5,615 7,780 \$ 36,622 \$ 33,873 \$ 256	80 125 180 385 255 315 365 565 565 \$ 34,865 \$ 33,810 \$ 690	80 40 100 90 90 165 255 195 285 265 3 35,768 3 34,389 3 1,054	165 175 305 275 310 370 395 445 760 710 \$ 34,865 \$ 34,366 \$ 638	980 1,290 1,975 2,165 1,915 2,070 2,380 2,125 3,500 5,625 \$ 36,959 \$ 33,382 \$ 348
	Incidence of low income (38)						
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.	40,860 6,030 14,8% 12,330 5,440 44,1% 146,050	35,700 5,445 15.3% 11,865 5,260 44.3% 126,940	3, 190 395 12.4% 535 240 44.2% 11,300	1.575 185 11.5% 270 60 21.6% 5,570	3,920 625 16.0% 660 360 54.3%	24.370 4.110 16.9% 9.925 4.495 45.3% 86,530
38. 39.	Persons in low income family units	24, 155 16.5%	21,995 17.3%	1,675 14.8%	650 11.6%	2,235 15.8%	16,885 19.5%
40.	Household income - All private households	51,595	46, 120	3,630	1,830	4,445	33,090
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 28,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.		2,715 4,750 4,405 4,165 3,505 3,925 4,175 3,725 6,135 8,625 \$ 32,711 \$ 28,503 \$ 238	145 260 300 410 305 330 310 355 605 5 5 32,721 3 30,999 3 664	110 90 145 120 95 210 260 210 310 2310 33,490 3 33,490 \$ 32,645 \$ 968	260 390 370 300 330 415 415 410 760 760 780 780 3 32.846 \$ 31.586 \$ 648	2,115 3,855 3,375 3,060 2,555 2,675 2,840 2,390 3,905 6,325 \$32,292 \$28,020 \$298

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (fin)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Wa	Walden, T Whitefish L 6, R		Valley East (Primary - Primaire)	Vailey East, T	Caractéristiques	
			PCAZARP		N	No
					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
					selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 76.8% 11.0% 12.2%	XXX	100.0% 82.9% 11.1% 6.0%	100.0% 82.9% 11.1% 5.0%	Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux	1. 2. 3. 4.
				1	Revenu d'emploi (42)	
					selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1.420 33.216 817		2,955 \$ 31,203 \$ 602	2,960 \$ 31,203 \$ 602	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$	1,115 16,374		2,170 \$ 13,665	2,170 \$ 13,665	Revenu moyen d'emploi	8. 9.
\$	892		\$ 585	\$ 585		10.
\$ \$	600 20,398 975		1,140 \$ 19,492 \$ 611	1,135 \$ 19,492 \$ 611	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	1,260 6,923 410		2,315 \$ 6,910 \$ 308	2,315 \$ 6,910 \$ 308	partiel(44)	14. 15. 16.
	2,625		5, 130	5.135	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	40		205	205	Moins de \$5,000	18.
\$ \$ \$	40 130 250 180 245 330 295 500 615 39.025 36.613 815		150 290 385 375 610 650 805 935 9 35, 786 \$ 34, 283 \$ 574	145 290 385 375 610 660 605 955 955 3 34,283 \$ 574	\$ 5,000 - \$ 9,999. 1 10,000 - 14,999. 2 15,000 - 19,999. 2 20,000 - 24,999. 2 25,000 - 29,999. 2 30,000 - 34,999. 2 35,000 - 39,999. 2 40,000 - 49,999. 2 50,000 et plus. 2 Revenu moyen. 2 Revenu médian. 2	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
•	013				Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	2,645 130 5.0% 475 110 23.1% 9,390		5,150 585 11.3% 470 185 39.3% 19,115	5,160 585 11.3% 465 180 39.3% 19,110	Toutes les familles économiques	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	545 5.8%		2,150 11.3%			39.
	3,070		5,480	5,480	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	80 145 210 265 215 285 355 320 545 640 36,647 34,626 777		245 250 320 400 390 530 670 620 970 985 \$ 35,118 \$ 34,030 \$ 555	245 250 320 400 395 627 620 975 985 \$ 35,118 \$ 34,030 \$ 555	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,993. 30,000 - 34,999. 40,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu modeian.	41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 50. 51. 52.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.



REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

.

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core:
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Čité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet
NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) – PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income:

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family.

Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of</u> heating equipment in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

<u>Non-migrants</u> are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

<u>Migrants</u> are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (<u>internal migrants</u>) or who were living outside Canada five years earlier (<u>external migrants</u>).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

<u>In-migration</u> is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called <u>in-migrants</u>.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

<u>Net interprovincial migration</u> refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

<u>Migration streams</u> refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university: Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements, Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children. persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan (RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may

have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

						Cell '	Value					
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts. census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5.500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level. were provided spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

95-160

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report <u>Equality Now</u> and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence									
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas					
	1985 dollars									
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568					
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891					
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244					
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310					
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803					
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436					
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415					

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

	•		
	٠.		
-			
		•	
		y.	
			•
•			

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excluding incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		pletely ei Indian re	s for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements	
	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533
Newfoundland	568,349	159,917	_	_	568,349	159,917
Prince Edward Island	126,646	40,872	_	_	126,646	40,872
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon Territory	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143
Northwest Territories	52,238	13,900	_	,	52,238	13,900

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

	-					
					•	
	,					
-						
			٠.			
				•		
		**				
						·

${\bf APPENDIX~2.~Incompletely~Enumerated~Indian~Reserves~and~Indian~Settlements}$

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	C 11
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91A	R R	B.C. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
	D			01
Baezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Sear Island 1 Searskin Lake	R R	Ontario Ontario	Nipissing District Kenora District	
earskiii Lake	ĸ	Ontario	Renora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
echer Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
anoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
akota Plains 6A	R	Manitoba,	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
og Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
	••	D. 0.	District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	·
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
izard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Mount Currie 2	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional	
			District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iuskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Jazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R R	Saskatchewan Ontario	Division No. 6 Middlesex County	
Oneida 41	rt	Omano	•	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	•
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba .	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	·R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Slosh 1 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Victoria	Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Sooke 1 R B.C. Capital Regional District Victoria South Saanich 1 R B.C. Capital Regional District Victoria Squaam 2 R B.C. Thompson-Nicola Regional District Squinas 2 R B.C. Cariboo Regional District Squinas 2 R B.C. Cariboo Regional District Squinas 2 R B.C. Cariboo Regional District Sundayman's Meadow 3 R Alberta Division No. 6 Stoney 142, 143, 144 R Alberta Division No. 15 Sundayman's Meadow 3 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Wilkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Wapakeka 2 R Ontario Kenora District Wapakeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Williams Lake 1 Williams Lake 1 Williams Lake 1 Williams Lake 1	Slosh 1	R	B.C.		
South Saanich 1 R B.C. Capital Regional District Victoria Squaam 2 R B.C. Thompson-Nicola Regional District Squinas 2 R B.C. Cariboo Regional District Star Blanket 83 R Saskatchewan Division No. 6 Stoney 142, 143, 144 R Alberta Division No. 15 Sucker Creek 23 R Ontario Manitoulin District Quesnel Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tutu Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tutu Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Tout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Wilkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulikatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Waspekeka 2 R Ontario Kenora District Waspekeka 2 R Ontario Kenora District Waspekeka 2 R Ontario Kenora District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 White Fish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 18 Williams Lake 18 Williams Lake 18 Williams Lake 18	Sooke 1	R	B.C.		Victoria
Squinas 2 R B.C. Cariboo Regional District Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tatezi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	South Saanich 1				
Squinas 2 Star Blanket 83 R Saskatchewan Division No. 6 Stoney 142, 143, 144 R Alberta Division No. 15 Sucker Creek 23 R Ontario Manitoulin District Cariboo Regional District Quesnel Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Townystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Cariboo Regional District Townock 2 R B.C. Cariboo Regional District Cariboo Regional Distric	Squaam 2	R	B.C.		
Star Blanket 83 R Saskatchewan Division No. 6 Stoney 142, 143, 144 R Alberta Division No. 15 Sucker Creek 23 R Ontario Manitoulin District Quesnel Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Cariboo Regional District Quesnel Tretzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Cariboo Regional District Quesnel Whitefish Rayer (Part) 4 Whitefish River (Part) 4 Whitefish River (Part) 4 Whitefish River (Part) 4 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Williams Lake Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake Williams Lake 1 Williams Lake	Squinas 2	R	B.C.		
Sucker Creek 23 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 8 R B.C. Cariboo Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towt Lake Alec 16 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Wagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 White fish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District	Star Blanket 83		Saskatchewan		•
Sundayman's Meadow 3 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Townas Squinas Ranch 2A R B.C. Cariboo Regional District Townystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Townystan Lake 3 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tzetzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ullkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ullkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Cariboo Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional White Fish Lake 128 R Alberta District White Fish Lake 128 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 Williams Lake 1	Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Switsemalph 3 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 18 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Capital Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake					,
Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Thomas Squinas Ranch 2A R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towinock 2 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulikatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 White fish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1	Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 6 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Thomas Squinas Ranch 2A R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulnion Bay 4 R B.C. Cariboo Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Switsemalph 3	R	B.C.		
Switsemalph 7 R B.C. Columbia-Shuswap Regional District Tatelkus Lake 28 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Thomas Squinas Ranch 2A R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Tuttick Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional	
Thomas Squinas Ranch 2A R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Tzetzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Cariboo Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional	
Thomas Squinas Ranch 2A R B.C. Cariboo Regional District Towdystan Lake 3 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Tzetzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Towdystan Lake 3 R B.C. Cariboo Regional District Towinock 2 R B.C. Squamish-Lillooet Regional District Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Tzetzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Trout Lake Alec 16 R B.C. Cariboo Regional District Quesnel Tzetzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Towdystan Lake 3	R	B.C.		
Tzetzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District	Towinock 2	R	B.C.		
Tzetzi Lake 11 R B.C. Cariboo Regional District Ulkatcho 13 R B.C. Cariboo Regional District Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Union Bay 4 R B.C. Capital Regional District Victoria Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Tzetzi Lake 11	R	B.C.		•
Wapekeka 2 R Ontario Kenora District Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Whitefish River (Part) 4 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake					
Weagamow Lake 87 R Ontario Kenora District Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake					Victoria
Whispering Pines 4 R B.C. Thompson-Nicola Regional District White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
White Fish Lake 128 R Alberta Division No. 12 Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake					
Whitefish River (Part) 4 R Ontario Manitoulin District Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	-			District	
Whitefish River (Part) 4 R Ontario Sudbury District Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake	White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Wildcat 12 R N.S. Queens County Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake					
Williams Lake 1 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake				•	
Williams Bare	Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Windy Mouth 7 R B.C. Cariboo Regional District Williams Lake				Cariboo Regional District	Williams Lake
	Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems - CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services Statistics Canada 3rd Floor, Viking Building Crosbie Road St. John's, Newfoundland A1B 3P2 Local calls: 709-772-4073 Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services Statistics Canada Guy Favreau Complex 200 René Lévesque Blvd. W. Suite 412, East Tower Montréal, Quebec H2Z 1X4 Local calls: 514-283-5725 Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service Statistics Canada Lobby, R.H. Coats Building Tunney's Pasture Ottawa, Ontario K1A 0T6 Local calls: 613-951-8116 If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0 Local calls: 705-753-4888

If outside the local calling area, please dial the tollfree number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services Statistics Canada 6th Floor, General Post Office Building 266 Graham Avenue Winnipeg, Manitoba R3C 0K4 Local calls: 204-983-4020 Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405

Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services Statistics Canada Sinclair Centre, Suite 440F 757 West Hastings Street Vancouver, British Columbia V6C 3C9 Local calls: 604-666-3691 Toll-free service: South and Central B.C.: 1-800-663-1551 Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

			,		
		•			
	•				
				,	
·				•	
				•	
				,	
·					
·					
·					
·					

95-160 95-160

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

				-	
		·			
	-				
			·		
•					

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) - RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville VC Village Cri VK Village Naskapi VL Village

VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

 a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auguel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en personnes n'ayant pas déménagé et personnes ayant déménagé (mobilité). Les personnes ayant déménagé peuvent également être classées comme non-migrants ou migrants (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (<u>migrants externes</u>).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la <u>migration interne</u>, on a établi différents <u>types de migration</u> à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'<u>immigration interne</u>, l'<u>émigration interne</u>, la <u>migration interne</u> nette et les <u>courants migratoires</u>.

L'immigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des immigrants internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La migration interprovinciale est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période

intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les <u>migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

 a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun". En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses. d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire recu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage principal</u>.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois:

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si'des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe 95-160 95-160

d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les <u>erreurs à l'imputation</u> sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la l'origine ethnique et le type construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type. l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les movennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la

divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus. on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

Valeur des cases												
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

95-160

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1^{er} janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à

Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les 95-160 95-160

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle - Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires. très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des trancnes du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence								
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 - 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales				
d	ollars de 1985								
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568				
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891				
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244				
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310				
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803				
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436				
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415				

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables. Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %	
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23	
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation	
Chômeurs	886,235	913,365	3.06	
Inactifs	6,555,135	6,528,005	-0.41	
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28	
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation	
Chômeurs	167,240	191,680	14.61	
Inactifs	1,229,630	1,205,190	- 1.99	
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02	
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation	
Chômeurs	718,995	721,685	0.37	
Inactifs	5,325,505	5,322,815	- 0.05	

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	Ne compres réserves in établisseme partiel dénor	diennes et ents indiens lement	réserves i établissem partie	tions des ndiennes et ents indiens llement mbrés	Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés				
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)			
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533			
Terre-Neuve	568,349	159,917	_ ;	-	568,349	159,917			
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	_	126,646	40,872			
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230			
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972			
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471			
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864			
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997			
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590			
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476			
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101			
Yukon	23,504	8,143	_	-	23,504	8,143			
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	_	_	52,238	13,900			

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

	·		
			,

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	CB.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91 A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	•
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
D: 70 4 T 1	n	Ontario	Kenora District	
Big Trout Lake Bridge River 1	R R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
Bridge Wiver 1			District	
Burnt Church 14	R	NB.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District	
Ermineskin 138	R R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	V ICOULIA
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
- 2 4		J	District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	•
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
izard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	СВ.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	CB.	Capital Regional District	
Mission 5	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Vazco 20	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	~ •
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

				
Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
boutin baainen 1	10	OB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	•
Switsemalph 6	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional	
Switsemalph 7	R	CB.	District Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	Quosiis.
Towdystan Lake 3	R	CB.	Cariboo Regional District	
•				
Towinock 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	•
••••	_			
Ulkatcho 13	R	CB.	Cariboo Regional District	***
Union Bay 4	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional	
mobering r mes a	10	∪ ⊔ ,	District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
777111		C P	C I D I IDIA	******* * *
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake

95-160 95-160

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3º étage Chemin Crosbie

St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2

Appel local: 709-772-4073

Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market

Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3

Appel local: 902-426-5331

Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements
Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6º étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs Statistique Canada Centre Hys, 2º étage 11010, 101º rue Edmonton (Alberta) T5H 4C5 Appel local: 403-495-3027 Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913

Note(s)

- Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not evailable.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e. = not included elsewhere.

tech.. = technologies

admin.= administration

CAs = Census Applomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Semple Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- ...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- (5)...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Ne comprend pas les données du recensement de 1985 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infines.
- Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses ailleurs.

techn.= techniques

admin. = administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3) ... Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens per naturalisation.
- (6) ... Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.



- (7)...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...lncludes the first five months only of 1985.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14) ... Excludes migrants from same CMA|CA.
- (15) ... Includes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (26)...lncludes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9) ... Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (13)...les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14)...Exclus les migrants d'une même RMR|AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (16)...Autres études non universitaires: cours postaecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionne; le qui n'éxigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- {17}...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (19)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.



•

- (28)...Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31)...for owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propage).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36)...Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and terms.
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41) ... Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43)... Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45)...Calculations based on unrounded data.

- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz nature!) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35) . . . Comprend le kérosène .
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40) ... Comprend les pertes.
- (41)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.



		•	
	,		
	·	, 	Ğ



Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.